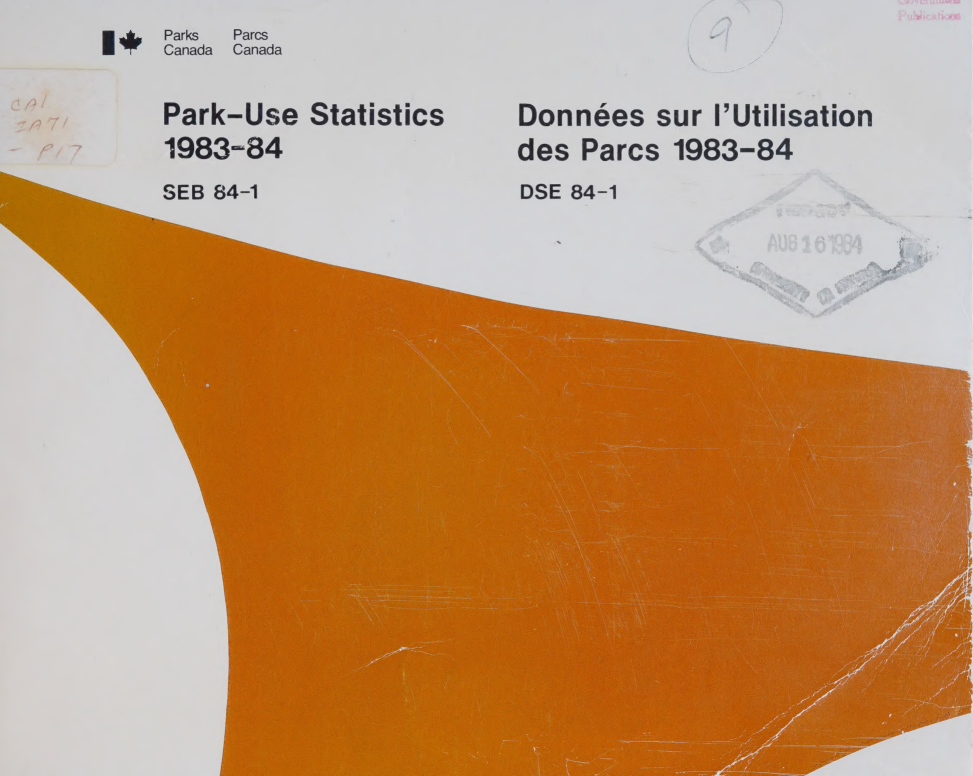


Digitized by the Internet Archive in 2022 with funding from University of Toronto

https://archive.org/details/31761117648816





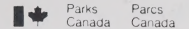




Park-Use Statistics 1983-84

Données sur l'Utilisation des Parcs 1983-84

Published by Parks Canada under authority of Hon. Charles Caccia Minister responsible for Parks Canada Ottawa, 1984 Publié avec l'autorisation de l'hon. Charles Caccia ministre responsable de Parcs Canada Ottawa, 1984



OTTAWA, Ontario KIA 1G2 May 28, 1984 OTTAWA (Ontario) K1A 1G2 le 28 mai 1984

Mr. George A. Yeates, Director General, Program Management, Parks Canada

Park-Use Statistics 1983-84

Enclosed is the most recent edition of the annual statistical reference on public use of various facilities and services provided by Parks Canada.

The report presents data from each of the three operational components of Parks Canada. All the reported information for each National Park, National Historic Park, ARC area or canal is grouped together.

The reader should note that because of local variations in the operational definition of statistics such as attendance and year to year changes in the number and types of reporting units some of the aggregate statistical trends should be interpreted with care. Professional assistance in their use and interpretation can be obtained from the office of the Chief, Socio Economic Information Division (819) 994-2012.

Monsieur George A. Yeates Directeur général Gestion du programme Parcs Canada

Données sur l'utilisation des parcs 1983-84

Vous trouverez ci-joint la dernière édition du rapport annuel sur l'utilisation des installations et des services offerts par Parcs Canada.

Le rapport comprend des données provenant des trois sections opérationnelles de Parcs Canada. Tous les renseignements portant sur chaque parc national, parc historique national, ARC lieux ou canaux sont regroupés.

Le lecteur devrait prendre note que, en raison des variations locales de la définition opérationnelle des statistiques comme le nombre de visiteurs et les variations d'année en année, du nombre et du genre d'éléments qui enregistrent les données, certaines tendances statistiques globales doivent être interprétées avec prudence. S'il a besoin de conseils spécialisés pour utiliser et interpréter ces tendances, il peut s'adresser au bureau du chef de la Division de l'information socio-économique (tel.: (819) 994-2012).

Directeur Direction socio-économique Gestion du programme Parcs Canada

Jay Beaman Director,

Director, Socio-Economic Branch, Program Management, Parks Canada

ACKNOWLEDGEMENTS

Park-Use Statistics is produced under the direction of the Chief, Socio-Economic Information Division (SEID), Socio-Economic Branch (SEB).

SEID acknowledges the work of field staff at National Parks, National Historic Parks and Sites, and Canals who gather the data and send regular reports to Ottawa. Their work represents the foundation upon which the data base and this report are dependent. The involvement and affort of the Regional Office staff in coordinating the statistical gathering procedures from the field is also greatly appreciated.

SYMBOLS

In the attendance tables one sees some symbols that show why a park/site did not report attendance in a given month. The symbols are:

C seasonally closed D discontinued H no historical data N operating but not reporting T temporarily closed X not in existence . not applicable I indeterminate

NOTE

All data in the publication were extracted from the data base on May 21, 1984. Small revisions may have occurred since that date. Please contact the Socio Economic Information Division at 819-994-1979 if the most recent data are required. This publication supersedes all previously produced Park Use Statistics reports.

REMERCIEMENTS

Données sur l'utilisation des parcs est publiée sous la direction du Chef, Division de l'information socio-économique(DISE) de la Direction socio-économique (DSE).

La DISE remercie pour sa participation, le personnel des services extérieurs des parcs nationaux, des parcs et lieux historiques nationaux et des canaux qui ont rassemblé les données et qui ont envoyé régulièrement des rapports à Ottawa. Le rapport repose sur les données qu'ils ont contribué. Nous remercions également le personnel des bureaux régionaux qui a coordonné la cueillette des statistiques provenant des parcs/lieux.

SYMBOLES

Ces tableaux de la fréquentation contient des symboles qui expliquent pourquoi un parc/lieu n'a pas fourni de données sur la fréquentation. Ces symboles sont les suivants:

C fermé pour la saison D fermé définitivement H donnies antérieures inconnues N en opération-aucune donnée T fermé temporairement X n'existe pas . sans objet I indéterminé

NOTE

Toutes les données de cette publication furent extraites de la banque de données le 21 mai, 1984. Quelques révisions peuvent être survenues depuis cette date. Veuillez contacter la division de l'information socio-économique au (819) 994-1979 si les données les plus récentes sont requises. Cette publication remplace et annule toute "Données sur l'Utilisation des Parcs" publiée précédemment.

TABLE DES MATIERES

	PAGE
Liste des tableaux	. i×
CHAPITRE 1 - INTRODUCTION	
A. HISTORIQUE	
1. Objectif du rapport	. 3
B. RAPPORT STATISTIQUE DE 1983-84	
1. Présentation du rapport 2. Aperçu du chapitre 3 3. Cartes de référence 4. Période visée 5. Cueillette de données 6. Lecture des tableaux 7. Eléments du rapport 1. Principaux éléments du rapport 2. Profils des parcs et lieux historiques nationaux 3. Profils des parcs nationaux 4. Tableaux statistiques sur les parcs nationaux	. 44555555555
C. AUTRES RENSEIGNEMENTS DE LA DISE	
 Rapport sur la fréquentation	. 7 . 8 . 8
CHAPITRE 2 - ACCORDS AU SUJET DE LA RECREATION ET CONSERVATION	DE LA
Note explicative	. 14 . 15 . 16 . 17 . 17 . 18 . 18 . 19 . 19 . 20 . 21
	CHAPITRE 1 - INTRODUCTION A. HISTORIQUE 1. Objectif du rapport 2. Histoire du rapport 2. Histoire du rapport 3. Cartes de référence 4. Période visée 5. Cueillette de données 6. Lecture des tableaux 7. Eléments du rapport 1. Principaux éléments du rapport 2. Profils des parcs et lieux historiques nationaux 3. Profils des parcs nationaux 4. Tableaux statistiques sur les parcs nationaux C. AUTRES RENSEIGNEMENTS DE LA DISE 1. Rapport sur la fréquentation 2. Tableaux provisoires des données 3. Rapports d'enquêtes 4. Repports péciaux 5. Réponses à des demandes particulières CHAPITRE 2 - ACCORDS AU SUJET DE LA RECREATION ET CONSERVATION Note explicative Carte des canaux Tendance du nombre d'embarcations naviguant sur les canaux Utilisation des canaux PROFILS St. Peters (Atlantique) Carillon (Québec) St. Ours (Québec) St. Ours (Québec) Rideau (Ontario) Frent-Severn (Ontario) Frent-Severn (Ontario)

ATLANTIC REGION	PAGE	REGION DE L'ATLANTIQUE	PAGE
National Historic Parks and Sites		lieux historiques nationaux	
Alexander Graham Bell Ccabbears Island Cape Spear Carleton Martello Tower Castle Hill Fort Amberst Fort Amberst Fort Amberst Fort Edward Fortedward Fortress of Louisbourg Grand Pre Halifax Citadel L'Anse aux Meadows Port au Choix Port Royal Prince of Wales Tower Province House St. Andrews Blockhouse Signal Hill	42 Ile Beau 43 Cap Spea 44 Tour Mar 45 Castle H 46 Fort Anh 47 Fort Bea 49 Fort Edo 50 Forteres 51 Grand Pr 52 Citadell 53 L'Anse-a 54 Port au 55 Port-Roy 56 Tour du 57 Province 58 Blockhau 59 Signal H	r Graham Bell bears r tello Carleton ill erst e usejour uard se de Louisbourg é e d'Halifax ux-Meadows Choix al Prince de Galles Kouse s St. Andrews ill	42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 55 55 56 57 58 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59
Survival of the Acadians	61 Redoute	vance du Peuple Acadien	61
Map of National Parks		s parcs nationaux	
Cape Breton Highlands Fundy Gros Morne Kejimkujik Kouchibeuguac Prince Edward Island Terra Nova	75 Fundy . 83 Gros-Mor 91 Kejimkuj 99 Kouchibo 11e du P	rerres du Cap-Breton ne ik nuguac rince-Edouard	75 83 91 99
QUEBEC REGION		REGION DU QUEBEC	
National Historic Parks and Sites		lieux historiques nationaux s parcs et lieux historiques nationaux	
Artillery Park Bataille de la Chateauguay Cartier-Brebeuf Coteau-du-Lac Forges du Saint-Maurice Fort Chambly Fort Lennox Fort No. 1 at Pointe-Levy Fort Temiscamingue Fortifications of Quebec Louis S. St. Laurent House	132 Bataille 133 Cartier- 134 Côteau-d 135 Forges d 136 Fort Cha 137 Fort Len 138 Fort No. 139 Fort Tém 140 Fortific 141 Maison L	l'Artillerie de la Chateauguay Brébeuf u-Lac u Saint-Maurice mbly nox 1 de la Pointe-Lévy iscamingue ations de Québec ouis S. St. Laurent	132 133 134 135 136 137 137 139 140

PAGE	PAGE
National Parks	Parcs nationaux
Forillon	Forillon
ONTARIO REGION	REGION DE L'ONTARIO
National Historic Parks and Sites	Parcs et lieux historiques nationaux
Bellevue House	Villa Bellevue
National Parks	Parcs nationaux
Georgian Bay Islands	Iles de la baie Georgienne
PRAIRIE REGION	REGION DES FRAIRIES
National Historic Parks and Sites 209 Map of National Historic Parks and Sites 210	Parcs et lieux historiques nationaux 209 Carte des parcs et lieux historiques nationaux 210
Batoche	Batoche

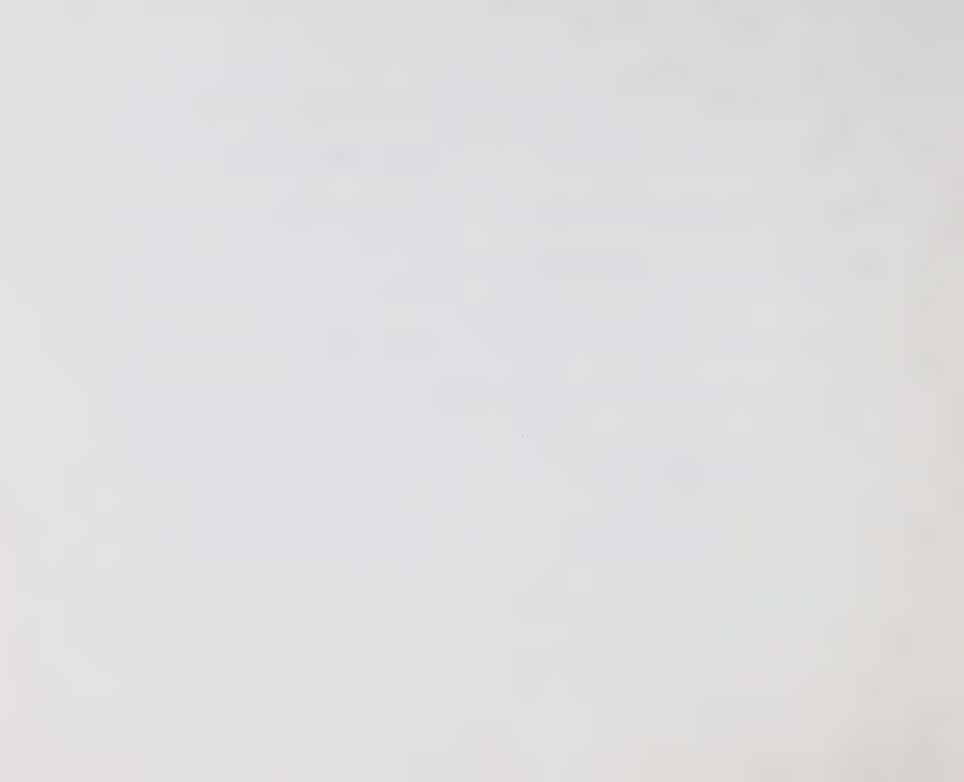
PAGE	PAGE
Mational Parks	Parcs nationaux
Auyuittuq 227 Cluane 233 Wahanni 239 Prince Albert 241 Riding Mountain 247 Clood Buffalo 255	Auyuittuq 227 Kluane 233 Nahanni 239 Prince-Albert 241 Mont Riding 247 Wood Buffalo 255
WESTERN REGION	REGION DE L'OUEST
National Historic Parks and Sites 263 Tap of National Historic Parks and Sites 264	Parcs et lieux historiques nationaux 263 Carte des parcs et lieux historiques nationaux 264
Fort Langley	Fort Langley
Mational Parks	Parcs nationaux
Banff 273 Elk Island 285 Blacier 293 Jasper 301 Kootenay 313 Gount Revelstoke 321 Pacific Rim 325 Raterton Lakes 331 Koho 341	Banff 273 Elk Island 285 Glacier 293 Jasper 301 Kootenay 313 Mont Revelstoke 321 Pacific Rim 325 Lacs Waterton 331 Yoho 341
CHAPTER 4 - REGIONAL ATTENDANCE SUMMARY - Attendance at National Parks and National Historic Parks and Sites 351	CHAPITRE 4 - BILAN DE LA FREQUENTATION PAR REGION Fréquentation des parcs nationaux et des parcs et lieux historiques nationaux
Appendix A - Glossary of Terms	Appendice A - Lexique des termes
Appendix B - Examples of Park-Use Record Forms 361	Appendice B - Exemplaires du relevé d'utilisation du parc
Appendix C - Cautionary Remarks Regarding National Parks Tables: Numbers 2 to 6 369	Appendice C - Remarques concernant les tableaux 2 à 6 des parcs nationaux 369

LIST OF TABLES

LISTE DES TABLEAUX

- Table 1. Regional Summary of Canal Statistics 1983
- Table 1A. Summary of Land Based Use-Canals Jan-Dec 83
- Table IB. Summary of Land Based Use-Canals Apr-Mar 84
- Table 2. Summary of Volume of Traffic Entering
 National Parks April 1 March 31 (for each
 National Park reporting)
- Table 3. National Park Campgrounds: Summary of Use April 1 - March 31 (for each National Park reporting)
- Table 4. National Park Campgrounds: Occupancy Information April 1 - March 31 (for each National Park reporting)
- Table 5. Rational Park Group Campgrounds: Summary of Use April 1 March 31 (for each National Park reporting)
- Table 6. National Park Facilities/Services: Summary of Use April 1 March 31 (for each National Park reporting)
- Table 7. Fiscal Year Summary of National Park
 Interpretation and Extension Contacts (for each National Park reporting)
- Table 8. Attendance at National Parks and National Historic Parks and Sites (Fiscal Year)
- Table 9. Attendence at National Parks and National Historic Parks and Sites (Calendar Year)

- Tableau 1. Bilan régional des données sur les canaux-83
- Tableau 1A. Bilan des visiteurs terrestres Janv-Dec 83
- Tableau 18. Bilan des visiteurs terrestres Avr-Mars 84
- Tableau 2. Bilan du nombre total de véhicules entrant dans les parcs nationaux du ler avril au 31 mars (chaque parc national fournissant des données)
- Tableau 3. Terrains de camping dans les parcs nationaux: Bilan d'utilisation du ler avril au 31 mars (chaque parc national fournissant des donnéss)
- Tableau 4. Terrains de camping dans les parcs nationaux: Renseignements sur l'occupation du ler avril au 31 mars (chaque parc national fournissant des données)
- Tableau 5. Terrains de camping collectifs dans les parcs nationaux: Bilan d'utilisation du ler avril au 31 mars (chaque parc national fournissant des données)
- Tableau 6. Installations et services offerts par les parcs nationaux: Bilan d'utilisation du ler avril au 31 mars (chaque parc national fournissant des données)
- Tableau 7. Sommaire des contacts d'interprétation et de diffusion de l'année financière dans les pares nationaux (chaque pare national fournissant des données)
- Tableau 8. Fréquentation des parcs nationaux et des parcs et lieux historiques nationaux (Année financière)
- Tableau 9. Fréquentation des parcs nationaux et des parcs et lieux historiques nationaux (Année civile)



Chapter 1
Introduction

Chapitre 1
Introduction

INTRODUCTION

A. BACKGROUND

1. Objective of the Report

The primary objective of the report is to present summary information to planners, managers and researchers regarding public use of the facilities and services provided by each activity of Parks Canada. The assembled summary of official statistics is meant to assist planners, managers, and researchers in the performance of Their regular duties. In addition, a secondary objective of the report is to make available to the general public and specific interested parties outside the program information regarding the services that the program has rendered to the travelling public. The activities reported in this document are limited to those falling within the section of the National Parks Act delincating Parks Canada's mandate to provide parks and sites for the "use and enjoyment of the Canadian public".

2. History on the Report

This volume is the fifteenth edition in Parks Canada's series of yearly reports on park-use statistics. From 1968 to 1970, statistics on campground use were the only regularly reported data published on a yearly basis. In 1971, the first statistical reference appeared, marking the beginning of a more complete statistical report, expanded to include park-use statistics for a wide variety of park facilities and services.

B. THE 1983-84 STATISTICAL REPORT

1. Organization of the Report

This first chapter of the 1983-84 statistical report contains introductory and explanatory material concerning the organization and history of the report. It also contains a brief summary of other information services provided by SEID. Chapter 2 provides trend information on the use of historic canal profiles and a summary of vessel usage during the 1982 season. Chapter 3 contains trends in attendance at National Historic Parks and Sites, National Parks and detailed tables on the use of gates, campgrounds and other facilities

INTRODUCTION

A. HISTORIQUE

1. Objectif du rapport

Le principal objectif du rapport est de fournir aux planificateurs, gestionnaires et chercheurs des renseignements concernant l'utilisation de chaque installation et service de Parcs Canada. Le résumé de statistiques officielles se veut une aide pour les planificateurs, les gestionnaires et les chercheurs dans l'exercice de leurs fonctions. De plus, l'objectif secondaire du rapport est de donner au grand public et à certains groupes intéressés qui se trouvent à l'extérieur du Programme, accès à des renseignements sur les services rendus par le Programme au public voyageur. Les activités qui font l'objet de ce document se limitent à celles qui sont incluas dans le mandat de Parcs Canada relativement à l'usage et à la jouissance des parcs par le pauple canadien, conformément à ce qui est stipulé dans la Loi sur les parcs nationaux.

2. Histoire du rapport

Le présent document est le quinzième paru dans la série de rapports statistiques annuels produits par Parcs Canada sur l'utilisation des parcs nationaux. De 1968 à 1970, les statistiques sur l'utilisation des terrains de camping étaient les seules données recueillies régulièrement qui faisaient l'objet d'une publication annuelle. Le premier rapport statistique fit son apparition en 1971, ce qui marquait le lancement d'un rapport statistique plus complet, dont on a élargi le cadre pour y intégrer des données sur l'utilisation d'une vaste gamme d'installations et de services dans les parcs nationaux.

B. RAPPORT STATISTIQUE DE 1983-84

1. Présentation du rapport

Le premier chapitre du rapport de 1983-84 contient des données d'introduction et des notes explicatives sur la présentation et l'histoire du rapport. Ce chapitre contient également un bref résumé des autres services d'information offerts par la DISE. Le chapitre 2 renseigne sur les tendances de fréquentation des canaux historiques et comprend un résumé de sur l'utilisation des navires au cours de la saison de 1902. Le chapitre 3 fait état des tendances de la fréquentation des parcs et lieux historiques

at National Parks which report data to SEID on a regular basis. Since Chapter 3, in particular, contains a great deal of information a brief outline for this chapter is presented below.

2. Outline of Chapter 3

All data for one region and for one National Historic Park/Site or National Park within a region are grouped together. An example of the type of information available for (a) National Historic Parks and Sites; and (b) National Parks follows:

- (a) National Historic Parks and Sites:
 - (i) Site profile (ii) Trend in Attendance since 1977
- (b) National Parks:
 - (i) park profile (ii) Trend in attendance since 1977 (iii) Table 2, summary of entering traffic (iv) Table 3, summary of campground use (v) Table 4, occupancy information for campgrounds (vi) Table 5, summary of group campground use (vii) Table 6, summary of other facilities/services use (viii) Table 7, summary of use of interpretation and extension facilities and services.

Explanation of terms used in the table headings for tables included in Chapter 3 are presented in Appendix A "Glossary of Terms".

3. Location of Reference Maps

A map showing the location of the heritage canals is included in Chapter 2. Three types of maps are presented in Chapter 3: (1) a map of Canada indicating the location of the region, which serves as a divider between regional sections; (2) a map of the region which shows the location of National Historic Parks and Sites; and (3) a map of the region which shows the location of National Parks.

nationaux et renferme des tableaux détaillés sur l'utilisation des entrées, des terrains de camping et d'autres installations des parcs nationaux qui font parvenir régulièrement des données à la DISE. Etant donné le volume de renseignements contenus au chapitre 3, un bref aperçu de ce chapitre est présenté plus bas.

2. Aperçu du chapitre 3

Toutes les données touchant une région et un parc ou lieu historique national ou un parc national à l'intérieur d'une région sont regroupées. Un exemple du genre d'information disponible concernant (a) les parcs et lieux historiques nationaux; et (b) les parcs nationaux, suit:

- (a) Parcs et lieux historiques nationaux:
 - (i) Profil de l'emplacement (ii) Tendances de la fréquentation depuis 1977
- (b) Parcs nationaux:
 - (i) profil du parc (ii) Tendance de la fréquentation depuis 1977 (iii) Tableau 2, bilan du nombre de véhicules entrant dans les parcs (iv) Tableau 3, bilan de l'utilisation des terrains de camping (v) Tableau 4, renseignements sur l'occupation des terrains de camping (vi) Tableau 5, bilan de l'utilisation des terrains de camping collectifs (vii) Tableau 6, bilan de l'utilisation des autres installations et services offerts (viii) Tableau 7, bilan de l'utilisation des installations et services d'interprétation et de diffusion.

L'appendixe A "Lexique des termes" explique les termes utilisés dans les entêtes des tableaux compris au chapitre 3.

3. Cartes de référence

Le chapitre 2 comprend une carte indiquant les emplacements des canaux historiques. Le chapitre renferme trois genres de carte: (1) une carte du Canada démontrant l'emplacement de la région et qui sert à diviser les sections régionales; (2) une carte de la région indiquant l'emplacement des parcs et lieux historiques nationaux; et (3) une carte de la région marquant l'emplacement des parcs nationaux.

4. The Reporting Period

The reporting period for this edition is the fiscal year, April 1 to March 31. This reporting period was adopted in 1976-77 in order to make the data available in a more usable form for those participating in the preparation of program forecasts and the main estimates.

5. Data Capture

Examples of the forms used in collecting (a) Gates, Campgrounds and Visitor Services, (b) Interpretive and (c) Canal data are presented in Appendix B of this report. Attendance data are collected by telephoning each reporting park/site to obtain the monthly "number of visits".

6. Reading the Tables

The reader should contact the Data Base Administrator, Socio Economic Information Division at 819-994-1979 for a thorough discussion of how to read Tables 2 to 7.

7. Components of the Report

7.1 Principle Components of the Report

One of the objectives for the annual statistical report is to present information on the use of facilities provided by each component of Parks Canada. With this objective in mind, land-based use data for relected canal sites were introduced in the 1980-87 addition. Land-based public use of other canal sites will continue to be added as measurement and reporting procedures are developed.

4. Période visée

Le présent document englobe l'année financière du ler avril au 31 mars. Cette période a été adoptée en 1976-77 afin de permettre à ceux participant à la préparation des prévisions et des dépenses principales du Programme, de disposer de données plus utiles.

5. Cueillette de données

L'Appendice B du présent document comprend des exemplaires des formulaires suivants: (a) Entrées, terrains de camping et services aux visiteurs, (b) Services d'interprétation et (c) Données sur l'utilisation des canaux. Les données sur la fréquentation mensuelle sont recueillies par téléphone.

6. Lecture des tableaux

Pour plus de renseignements sur la façon de lire les tableaux 2 à 7, le lecteur devrait contacter l'administrateur de la base de données de la division de l'information socio-économique au 819-994-1979.

7. Eléments du rapport

7.1 Principaux éléments du rapport

Un des objectifs du rapport statistique annuel consiste à renseigner sur l'utilisation des installations offertes par chaque élément du programme de Parcs Canada. Compte tenu de cet objectif, on a indus, dans l'édition de 1982-1983, des données sur la visite de certains canaux par voie terrestre. Des données semblables sur la visite d'autres canaux par le public seront ajoutées à mesure que des méthodes de collecte et de production des données seront mises au point.

7.2 National Historic Parks and Sites Profiles

The profiles have been updated to reflect the current status of the National Historic Parks and Sites. Profiles are included for each park or site which reports attendance to SEID on a regular basis. The following information is included in the National Historic Parks and Sites profiles: 1. Location of park or site (nearest town and province or territory) 2. Brief description of park or site 3. Geographical area of the park or site 4. List of facilities and services provided 5. Interpretation thema associated with park or site 6. Attendance table.

7.3 National Parks Profiles

National Park profiles are presented in the following format: 1. Area of the park in square kilometres and square miles 2. Year established 3. Objective or purpose of establishing the park 4. Location 5. Roads within the park - number of paved and unpaved roads in kilometres/miles 6. Brief description of the special features of the park 7. Attendance table.

7.4 Statistical Tables for National Parks

The tables presenting the summary of traffic at Park gates and the use of campgrounds and other facilities administered by Visitor Services Units at National Parks provide information on the total number of vehicles, party-nights, persons, etc., recorded at each type of facility by month. In addition, the tables present the average number of vehicles, party-nights, persons, etc., recorded at individual facilities. This information is presented on a monthly basis for weekdays and week-end days.

C. OTHER INFORMATION FROM SEID

Readers should note that the annual statistical report represents only one component of SEID's use statistics and information activities. The Socio-Economic Information Division maintains an information service intended to meet the varied requirements of groups such as planners, managers, and researchers at all levels of the program. These other information services include: 1. monthly attendance report 2. interim fiscal year (April/September) statistical tables 3. reports

7.2 Profils des parcs et lieux historiques nationaux

Les profils ont été mis à jour afin de refléter la situation actuelle dans les parcs et lieux historiques nationaux. Il y a des profils pour chaque parc ou lieu qui informe régulièrement la DISE de ses données de frequentation. Les profils renferment les renseignements suivants: 1. Situation du parc ou lieu (ville avoisinante, province ou territoire) 2. Brève description du parc ou lieu 3. Superficie du parc ou lieu 4. Liste des installations disponibles et des services offerts 5. Thème d'interprétation associé au parc ou lieu 6. Tableau sur la fréquentation.

7.3 Profils des parcs nationaux

Il sont présentés dans le format suivant: 1. Superficie du parc en kilomètres carrés et milles carrés 2. Date de création 3. L'objectif de la création du parc 4. Emplacement 5. Routes - longueur en kilomètres et en milles 6. Brève description des facteurs propres au parc 7. Tableau sur la fréquentation.

7.4 Tableaux statistiques sur les parcs nationaux

Des renseignements supplémentaires ont été apportés aux tableaux qui présentent le bilan du nombre de véhicules entrant dans les parcs nationaux et celui de l'utilisation des terrains de camping et d'autres installations gérées par les services d'accueil aux visiteurs des parcs nationaux. Comme auparavant, le nombre total de véhicules, de nuits-groupe, de personnes, etc., inscrits à chaque installation est indiqué sur le plan mensuel. De plus, les tableaux donnent le nombre moyen de véhicules, de nuits-groupe, de personnes, etc., inscrits aux installations individuelles. Ces données sur l'utilisation moyenne sont présentées sur le plan mensuel pour les jours de la semaine et de la fin de semaine.

C. AUTRES RENSEIGNEMENTS DE LA DISE

Le rapport statistique annuel n'est qu'un élément des activités d'information statistique de la DISE. Cette dernière assure un service d'information destiné à répondre aux besoins variés de différents groupes tels les planificateurs, les gestionnaires et les agents de recherche à tous les niveaux du Programme. Les autres services d'information comprennent: 1. Rapport mensuel sur la fréquentation 2. Tableaux provisoires des données pour l'année financière

on use surveys and other socio-economic studies 4. specialized managerial report relating to special issues and mandates. 5. responses to specific ad hoc requests for information.

The nature of each of these components is described below.

1. Attendance Report

Attendance at the National Parks and National Historic Parks and Sites is a monthly record of the number of visits to selected parks and Sites. Attendance figures for National Parks and National Historic Parks and Sites are derived from the data submitted to SEID by the park staff. The report is produced by computer, through online data entry and automated report generation. The report is then published and distributed to Parks Canada staff in head office, the regions, the field, and selected external agencies.

This computerized monthly attendance report contains the following information: (i) overview (ii) fiscal and calendar year totals by region (iii) fiscal year totals by park by region (iv) calendar year totals by park by region (v) reasons for a variance of 20% or more (vi) notes explaining any significant changes in data. Tables (iii) and (iv) above each contain: (a) attendance figures by park and site for the given month; (b) attendance figures for the same month in the previous year; (c) percentage variation between the two monthly figures; (d) current year to date attendance figures; (e) previous year to date attendance figures; (f) percentage variation of current year to date attendance figures; (g) regional totals, National Parks total.

2. Interim (April/September) Statistical Tables The Socio-Economic Information Division produces computerized interim statistical tables to assist planners researchers and managers in evaluating the effectiveness of various facilities and services offered to the public in the National Parks. These reports are identical to Tables 2-7 produced in Chapter 3 of this Park Use Statistics report except that they are based on an April to September operating period. The reports are ready for distribution by mid November.

(avril/septembre) 3. Rapports d'enquêtes sur l'utilisation et autres études socio-économiques 4. rapport de gestion spécial portant sur des questions et des mandats particuliers 5. Réponses aux demandes particulières d'information.

Chacun de ces éléments est décrit ci-après.

1. Rapport sur la fréquentation

La fréquentation des parcs nationaux et des parcs et lieux historiques nationaux est établie par l'enrégistrement mensuel du nombre de visites à certains parcs et lieux. Les chiffres de fréquentation des parcs nationaux et des parcs et lieux historiques nationaux sont tirés des données enrégistrées par le personnel des parcs. Le ripport est produit par ordinateur, à partir d'équipement relié et de rapports automatisés. Le rapport est ensuite publié et distribué au personnel de Parcs Canada, à l'Administration centrale, dans les bureaux régionaux et dans les parcs, de même qu'à certains organismes extérieurs.

Ce rapport mensuel informatisé comprend les renseignements suivants: i) aperçu ii) totaux régionaux de la fréquentation pour l'année financière et pour l'année civile (ii) totaux de fréquentation de chaque parc/lieu, par région pour l'année financière iv) totaux de fréquentation de chaque parc/lieu, par region, pour l'année civile v) causes des variations de 20% et plus vi) notes explicatives sur les données présentant des changements significatifs. Les tableaux iii) et iv) de cette liste contiennent: a) les chiffres de fréquentation dans chaque parc/lieu pendant le mois en question; b) les chiffres de fréquentation du même mois de l'année précédente; c) le pourcentage de variation entre les chiffres des deux mois; d) les chiffres cumulatifs de fréquentation pour l'année en cours; e) les chiffres cumulatifs de fréquentation pour l'année précédente; f) le pourcentage de variation entre les chiffres cumulatifs pour l'année en cours et ceux pour l'année précédente; q) les totaux des régions, des parcs nationaux, et des parcs et lieux historiques nationaux.

2. Tableaux provisoires des données (avril-septembre) La Division de l'information socio-économique produit des tableaux provisoires des données pour aider les planificateurs, les chercheurs et les gestionnaires à évaluer l'efficacité des divers services et installations qui sont mis à la disposition du public dans les parcs nationaux. Ces rapports sont identiques aux tableaux 2 à 7 du chapitre 3 des présentes Données sur l'utilisation des parcs, squf qui les données sont basées sur la période d'avril à septembre. Les rapports seront disponibles vers la mi-novembre.

3. Survey Reports

The Socio-Economic Information Division and regional socio-economic units are involved in a wide variety of traffic-pattern surveys, visitor-use surveys, social and economic impact studies and projects to develop survey methodologies and guidelines for conducting social and economic research. Copies of survey reports are made available to head office and regional staff and, in accordance with the evolving Access to Information and Privacy Legislation, to the public. Survey data sets are also available for further analysis by others. Many data sets are retained by the Leisure Studies Data Bank at the University of Materloo for use in university teaching and research.

4. Specialized Reports

The Socio-Economic Information Division, during the last year, has created specialized computer reports in response to specific requests or a recognized requirement for data. These reports include: 1. a 15-year attendance table by national park/site and region; 2. an official languages table detailling the demand for bilingual services at individual national parks/sites; 3. a visitor origin table showing a breakdown of local, other Canadian, U.S.A., and foreign visitors to national parks/sites. The visitor origin and official languages tables use previously conducted survey data as the source for the percentage breakdown.

5. Response to Specific Requests

Annual and monthly statistical reports have been designed to respond to a wide range of needs for park-use data. There will, however, undoubtedly be data needs which are not met within the framework of the regularly published reports. The Socio-Economic Division endeavours to supply data requested by other divisions and regions in Parks Canada and by other agencies. Much of the data are on computer files, so special tables can be produced when necessary. For example, computer programs have been developed to produce monthly printouts on the use of campgrounds and other selected facilities in National Parks as the data are accumulated. In addition, programs have been developed to derive and produce, for campgrounds and gates, graphs of forecasted demand based on trends in the use data since 1971. Special

3. Rapports d'enquêtes

La Division de l'information socio-économique et les sections socio-économiques régionales effectuent une vaste gamme d'enquêtes sur la circulation et sur l'utilisation des parcs ainsi que des études socio-économiques et entreprend des projets visant à élaborer les méthodes et les directives d'enquêtes qui serviront à poursuivre des recherches socio-économiques. Les rapports d'enquêtes sont mis à la disposition du personnel de l'Administration centrale et des régions et ils sont rendus publics, en conforme avec le dévelopement accès à l'information et à la l'égislation privé. Des séries de données d'enquêtes sont également disponibles aux fins d'analyse. Plusieurs séries de données sont utilisées à des fins d'enseignement et de recherche par la Banque de données sur les loisirs de l'Université de Waterloo.

4. Rapports spéciaux

Au cours de la dernièree année, la Division de l'information socio-économique a produit des rapports informatiques spéciaux pour répondre à des demandes précises ou à un besoin reconnu de données. Les voici: 1. un tableau, pour une période de 15 ans, du nombre de visiteurs par parc national, lieu national et région; 2. un Tableau indiquant la demande de services dans les deux langues officielles pour chaque parc national et lieu national; et 3. un tableau la provenance des visiteurs fréquentant les parcs et lieux nationaux: résidants de la région, Canadiens d'autres régions, Américains et visiteurs d'autres pays. Pour les tableaux se rapportant à la provenance des visiteurs et à la demande de services bilingues, on a utilisé les résultats d'enquêtes antérieures.

5. Réponses à des demandes particulières

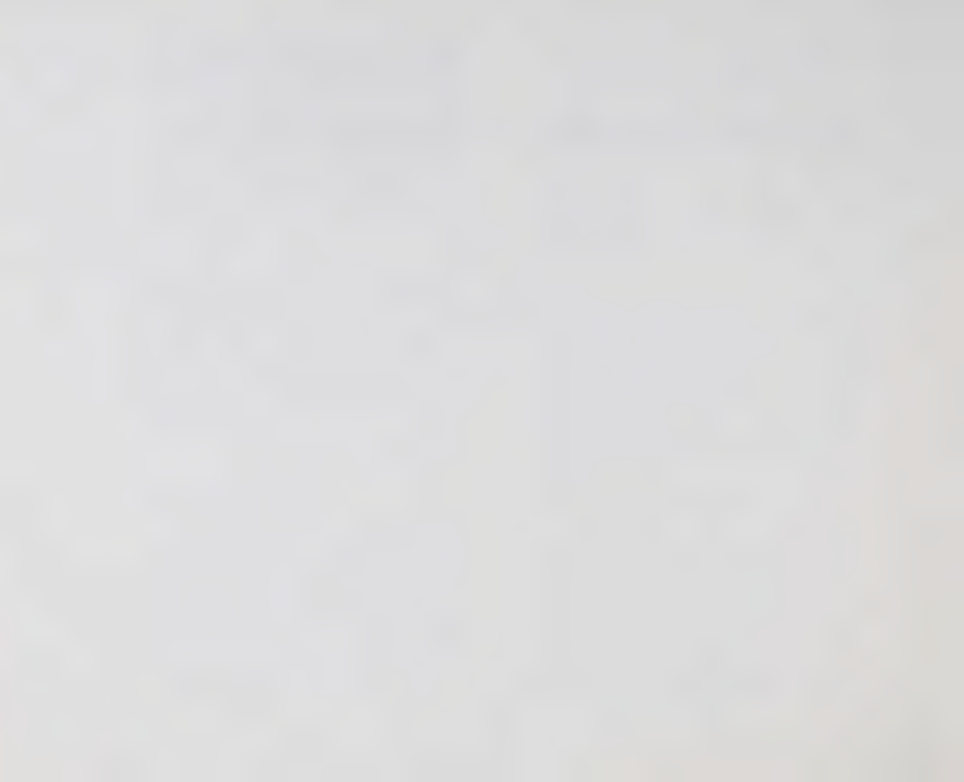
Les rapports statistiques annuels et mensuels sont conçus pour répondre à une vaste gamme de besoins données sur l'utilisation des parcs. Toutefois, il y a sans aucun doute des besoins en données qui ne sont pas comblés par les rapports périodiques. La Division de l'information socio-économique s'efforce de répondre aux demandes particulières de données qu'elle reçoit d'autres divisions et des régions de Parcs Canada ou d'autres organismes. Puisque la majorité des données sont emmagasinées dans des fichiers múcanographiques, il est possible de produire des tableaux particuliers au besoin. Par exemple, des programmes d'ordinateur ont été mis au point de façon à fournir des imprimés mensuels sur l'utilisation des terrains de camping et d'autres installations dans les parcs nationaux au fur et à

requests for any of the items noted above should be forwarded to:

mesure que les données s'accumulent. De plus, on a élaboré des programmes permettant d'obtenir des graphiques sur la tendance projetée pour les terrains de camping et les entrées, d'après les tendances de l'utilisation observées depuis 1971. Les demandes particulières doivent être adressées au:

Chief, Socio-Economic Information Division, Program Management, Parks Canada, Ottawa, Ontario KIA 162

Chef, Division de l'information socio-économique, Gestion du Programme, Parcs Canada, Ottawa (Ontario) KIA 1G2



Chapter 2
Agreements for Recreation and Conservation

Chapitre 2
Accords au sujet
de la recreation et
de la conservation

EXPLANATORY NOTE

NOTE EXPLICATIVE

The Agreements for Recreation and Conservation program is based on "linear corridors" within which recreation and conservation programs can be set up by different levels of government. Various types of waterways and land-based byways are the principle elements of this program. Although other types of considers are being developed, the only facilities for which use information is reported are historic canals. Canals under the jurisdiction of ARC are as follows:

Le programme des accords a sujet de la récréation et de la conservation est fondéisur "des couloirs linéaires" à l'intérieur desquels les différents niveaux gouvernementaux pourrent mettre sur pied des programmes de loisirs et de conservation. Les diverses voies navigables et les chamins de traverses terrestres constituent les principaux éléments de ce programma. Bien que d'autres gannes de couloirs soient en cours d'aménagement, les canaux historiques sont les seules installations pour lesquelles l'on enregistre des données. Les canaux relevant de la compétence des ARC sont les suivants:

Ontario: Rideau Canal System (Ottawa to Kingston)

Trent Canal System (Trenton to Port Severn)

Murray Canal System (Bay of Quinte to Lake Ontario)

Sault Ste. Marie Canal (Lake Superior to Lake Huron)

Quebec: St. Ours Canal (Montreal to Lake Champlain)

Chambly Canal (Montreal to Lake Champlain)

Ste. Anne Canal (Montreal to Ottawa)

Carillon Canal (Montreal to Ottawa)

Nova Scotia: St. Peters Canal (Atlantic Ocean to Bras d'Or Lakes)

The location of each of these canals is shown in the following map.

Ontario: Réseau du canal Rideau (d'Ottawa à Kingston)

Réseau du canal Trent (de Trenton à Port Severn)

Réseau du canal Murray (de la Baie de Quinte au lac Ontario)

Canal du Sault-Sainte-Marie (Lac Supérieur au Lac Huron)

Québec: Canal St-Ours (de Montréal au Lac Champlain)

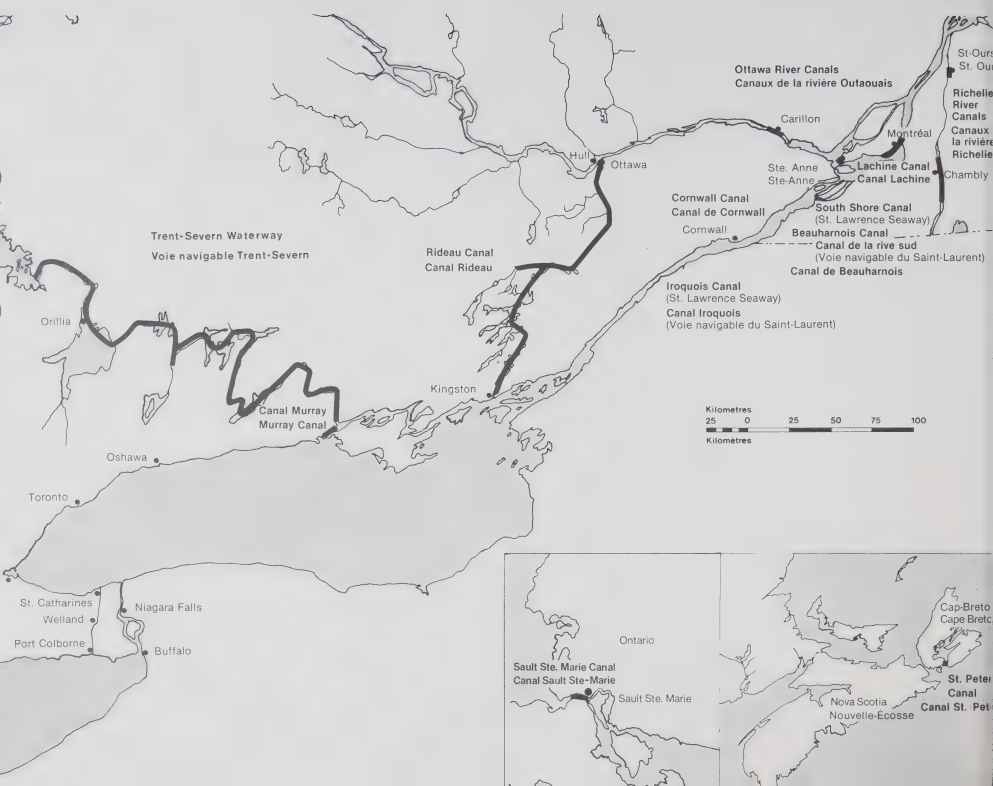
Canal Chambly (de Montréal au Lac Champlain)

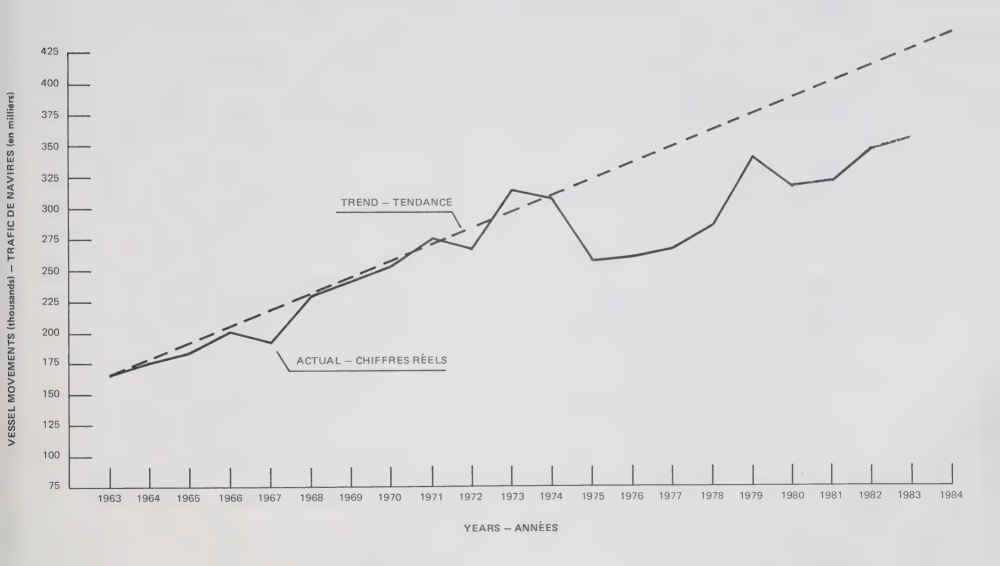
Canal Ste-Anna (de Montréal à Ottawa)

Canal Carillon (de Montréal à Ottawa)

Nouvelle-Ecosse: Canal St. Peters (de l'océan Atlantique aux Lacs Bras d'Or)

Ces canaux sont indiqués sur la carte suivante.





UTILISATION DES CANAUX

"Trends in Canal Traffic" (Graph)

The trend of annual number of vessel movements has maintained approximately the same growth rate for the past eleven years. The trend line since 1975 has been less regular than the pre-1975 period and established at a decreased level of vessel movements. The irregularity is attributed to variations in fuel cost and weather conditions during the boating season. The sharp decline of 50,000 vessel movements in 1975 is attributed primarily to the introduction of lockage fees in that year.

"Regional Summary of Canal Statistics" (Table 1)

The Table 1 format reflects the current method of presenting canal data. The data are presented by canal, by region, by month. The total for the 1932 season can be seen on the December 1983 table (page 31).

Sources of Information

- "1971-1977 Canals Traffic Statistics", Policy Division, ARC Branch, Parks Canada, November 28, 1977.
- 2. "Navigation Canals", Parks Canada, 1977.
- 3. Canals activity reporting system, 1978.
- 4. Summary of Canal Statistics, 1979 1983

"Tendances du nombre d'embarcations naviguant sur les canaux" (graphique)

Au cours des onze dernières années, le taux de croissance du trafic annuel par embarcation est demeuré sensiblement le même. Depuis 1975, la tendance est moins régulière, et le trafic a miminué. Cette irrégularité est attribuée aux variations du prix du carburant et des conditions atmosphériques pendant la saison de navigation. En 1975, le nombre de passages de bateaux a diminué de 50 000, et on attribue catte baisse abrupte surtout à l'imposition de droits d'éclusage cette année-la.

"Bilan regional des données sur les canaux" (Tableau 1)

La présentation du tableau 1, représente la méthode de saisie des données sur les canaux. Celles-ci sont présentées comme suit: par canal, par région, par mois. Le total pour la saison de 1982 figure au tableau des données de décembre 1983 (page 31).

Sources

- "Données sur le nombre d'embarcations naviguant sur les canaux de 1971-1977", Division des orientations, Direction des ARC, Parcs Canada, le 28 novembre 1977.
- 2. "Canaux navigables", Parcs Canada, 1977.
- 3. Réseau rapportant les activités des canaux, 1978.
- 4. Bilan des données sur les canaux, 1979 1983

ST. PETERS

LOCATION: On Cape Breton Island in Nova Scotia. Connects the lower end of Bras d'Or Lake (St. Peters Inlet) to St. Peters Bay and the Atlantic Ocean. It is close to the historical attractions of Louisbourg and Baddeck.

LENGTH: 0.8 km/0.05 statute miles

SPECIAL FEATURES: The canal structures were mechanized in 1976-77 and there is only one set of locks.

STATEMENT OF THEMES: Not available

ST. PETERS

EMPLACEMENT: Dans l'île du Cap-Breton en Nouvelle-Ecosse. Le canal relie la partie inférieure du lac Bras-D'Or (inlet St. Peters) à la baie St. Peters et à l'océan Atlantique. Il est situé non loin des centres historiques de Louisbourg et de Baddeck.

LONGUEUR 0.8 km ou 0.05 mille terrestre

FACTEURS DISTINCTIFS: Depuis 1976-1977, les installations du canal sont actionnées mécaniquement et le canal ne comporte qu'une seule série d'écluses.

THEMES PRINCIPAUX: Inconnu

CARILLON

LOCATION: Located along the waterway linking Montreal, Ottawa and Kingston, approximately 40 km (25 miles) northwest of Montreal near the village of Carillon and Dollard-des-Ormeaux Provincial Park. The present canal was built between 1960 and 1963. The lock measures 57.3 metres/188 feet by 13.7 metres/45 feet wide.

LENGTH: 3.3 km (0.5 miles)

SPECIAL FEATURES: The initial reason for building the Carillon canals was for military use. They were eventually used for the shipping of local merchandise such as wood and farm produce.

STATEMENT OF THEMES: Canal for the Ottawa River; strategic from military point of view, built for resource development and trade.

CARILLON

EMPLACEMENT: Sur la voie navigable Montréal-Ottawa-Kingston à quelques 40 km/25 milles au nord-ouest de Montréal à proximité du village de Carillon et du parc provincial de Dollard-des-Ormeaux. Le canal actuel a été construit de 1960 à 1963 et l'écluse mesure 57.3 mètres/188 pieds par 13.7 mètres/45 pieds de largeur.

LONGUEUR 3.3 km/0.5 miles

FACTEURS DISTINCTIFS: Le prétexte de construction des canaux de Carillon était originalement en vue d'une utilisation principalement militaire mais finalement n'ont servi qu'a l'expédition d'une production très localisée telle le bois et les produits agricoles.

THEMES PRINCIP/UX: La canalisation de l'outaouais; stratégie militaire et facteur d'exploitation et de commerce des ressources.

STE. ANNE DE BELLEVUE

STE. ANNE DE BELLEVUE

LOCATION: Located at the western tip of Montreal Island between Ste-Anne-de-Eellevue and Ile Perrot, this canal serves as entry into the waterway linking Montreal and Kingston. Its single lock allows passage over a one-metre level change between Lake of Two Mountains and Lac St-Louis.

LENGTH: 0.603 km/0.37 miles

SPECIAL FEATURES: The Ste-Anne Canal is different in many ways from other canals of the Ottawa River. Built by the government of Lower Canada, the lock was used for commercial shipping as part of the waterway comprising the canals of the Ottawa and Rideau rivers.

STATEMENT OF THEMES: The Ste-Anne-de-Bellevue Canal illustrates the role of private enterprise in trade and shipping.

EMPLACEMENT: A l'extrémité ouest de l'île de Montréal entre Ste-Anne-de-Bellevue et l'île Perrot; il constitue la porte d'entrée de la voie navigable Montréal-Kingston. L'unique écluse de ca canal permet de franchir une dénivellation d'un mètre entre les lacs des Deux-Montagnes et Saint-Louis.

LONGUEUR 0.603 km/0.37 milles

FACTEURS DISTINCTIFS: Le canal de Ste-Anne de Bellevue diffère en plusieurs points des autres canaux de l'Outaouais. Construit par le gouvernement du Bas-Canada, l'écluse eut une vocation commerciale et s'intégra dans le réseau des communications maritimes formé par les canaux de L'Outaouais et par le canal Rideau.

THEMES PRINCIPAUX: Le canal Sainte-Anne-de-Bellevue illustre le rôle de l'entreprise privée dans les échanges commerciaux et le transport maritimes.

ST. OURS

LOCATION: The St-Ours Canal is located on the east bank of the Richelieu River approximately 51 km (32 miles) north of Chambly, near the village of St-Ours. This one-lock canal, situated along the Richelieu-Hudson river corridor, links Sorel and New York.

LENGTH: 0.244 km/0.15 miles

SPECIAL FEATURES: Like the Chambly and Champlain canals, the St-Ours Canal links the Richelieu and Hudson rivers, thereby making inland navigation possible between the St. Lawrence River and New York.

STATEMENT OF THEM-S: This canal illustrates the impact of the Richelieu River canal system on the development of the area. Local and regional trade is highlighted.

ST. OURS

EMPLACEMENT: Le canal St-Ours est situé sur la rive est de la rivière Richelieu à quelque 51 kilomètres/32 milles au nord de Chambly à proximité du village de Saint-Curs. Le canal est doté d'une seule écluse et, situé dans l'axe des rivières Richelieu et Hudson, il permet de relier Sorel à New York.

LONGUEUR 0.244 km/0.15 milles

FACTEURS DISTINCTIFS: Le canal St-Ours à l'instar des canaux de Chambly et Champlain met en communication la Richelieu et la rivière Hudson et ouvre de ce fait à la navigation la route intérieure reliant le fleuve Saint-Laurent à New York.

THEMES PRINCIPAUX: Ce canal illustre l'impact de la canalisation de la Richelieu sur le développement du territoire en traitant du commerce local et régional.

CHAMBLY

LOCATION: On the Richelieu River, the nine lock EM

tockflune on the Richelled River, the nine lock structures of the Chambly Canal overcome the rapids between Chambly and St. Jean.

LENGTH: 18.96 km/11.75 miles

SPECIAL FEATURES: The Chambly Canal retains its historical appearance because many of the canal structures are still hand operated. From the St. Jean locks to the International Boundary the distance is only 35.4 km/21.94 miles.

STATEMENT OF THEMES: This waterway illustrates the importance of canals in international trade and technological developments that have marked the evolution of navigation on the Richelieu River.

CHAMBLY

EMPLACEMENT: Construites sur la rivière Richelieu, les neuf écluses du canal Chambly dominent les rapides qui s'échelonnent entre Chambly et Saint-Jean.

LONGUEUR 18.96 km ou 11.75 milles

FACTEURS DISTINCTIFS: Le canal Chambly conserve son apparence d'autrefois, car nombre de ses mécanismes sont toujours actionnés manuellement. La distance qui sépare les écluses de Saint-Jean de la frontière internationale n'est que de 35.4 km (21.94 milles).

THEMES PRINCIPAUX: Cette voie illustre l'importance commerciale (commerce international) de la canalisation et les apports technologiques qui ont marqué l'évolution de la navigation sur la Richelieu.

RIDEAU

LOCATION: Runs from Ottawa to Kingston and has 49 locks. The artificial channel measures 19.5 km/l2 miles, with the remainder of the main channel running through improved lake and river channels.

LENGTH: 196.8 km/123 miles

SPECIAL FEATURES: Waterway, locks, dams and other canal structures have changed very little since 1832 making it of national historic significance and is still operating as a waterway.

STATEMENT OF THEMES: The preservation and interpretation of the only historically significant military canal in Canada and the development of its potential as a recreational waterway.

UABCIR

EMPLACEMENT: Le canal s'étend d'Ottawa à Kingston et comprend 49 écluses. La longueur des chenaux artificiels est de 19.5 km (12 milles); le reste du parcours suit les chenaux améliorés des lacs et des rivières.

LONGUEUR 196.8 km ou 123 milles

FACTEURS DISTINCTIFS: La voie navigable, les écluses, les digues et les ouvrages le long du canal ont très peu changé depuis 1832; aussi le canal a-t-il une importance historique nationale et sert-il toujours à la navigation.

THEMES PRINCIPAUX: Préservation et interprétation du seul canal militaire au Canada à avoir une importance historique, et exploitation de ses possibilités sur le plan des loisirs.

LOCATION: Linking Port Severn on Georgian Bay with Tranton on Lake Ontario, the Trent-Severn Waterway connects the Severn River and Lake Simcoe with the Kawartha Lakes, Otonabee River, Rice Lake and the Trent River. (A managed watershed of 19,000 square km./7,300 square miles).

LENGTH: 384 km./240 miles (excavated canal cuts 53 km/33 miles - lakes and rivers 333 km/207 miles).

SPECIAL FEATURES: 41 conventional locks, 2 marine railways (Big Chute) and 2 hydraulic lift locks (Feterborough and Kirkfield), 125 dams, many with hydro-electric generating stations.

STATEMENT OF THEMES: First travelled by native people and explored by Champlain in 1615, the Waterway links the upper and lower Great Lakes along the southern edge of the Canadian Shield. Bay of Quinte was settled by Loyalists in 1794 and settlement spread up the river valley as square timber trade flourished. Mill towns grew around the falls and villages boomed with the sawn Tumber industry in the mid 19th century. Entire route surveyed in 1833 and canal construction began in Bobcaygeon. By 1886 continuous navigation was possible from Lakefield to Balsam Lake and steamers plied the route carrying passengers and freight to villages and resort hotels. Opened for through navigation in 1920 the Waterway locks were too small to handle commercial shipping. Recreational boating has grown steadily with over 241,000 boats locked through in 1983. Historic and natural Waterway attractions are readily accessible to boaters and car travellers.

EMPLACEMENT: Cette voie navigable va de Port Severn dans la baie Georgienne à Trenton, sur les rives du lac Ontario; elle relie la rivière Severn et le lac Simcce aux lacs Kawartha, à la rivière Otonabee, au lac Rice et à la rivière Trent. (Le bassin hydrographiques aménagé a une superficie de 19 000 kilomètres carrés, soit 7 300 milles carrés.)

LONGUEUR 384 kilomètres ou 240 milles (la longueur des chenaux artificiels est de 53 kilomètres ou 33 milles et le reste du parcours, de 333 kilomètres ou 207 milles).

FACTEURS DISTINCTIFS: 41 écluses classiques, 2 bers roulants (Big Chute) et 2 écluses hydrauliques (à Peterborough et à Kirkfield), 125 barrages, dont beaucoup servent à la production d'électricité.

THEMES PRINCIPAUX: La voie navigable Trent-Severn, dont le tracé a été parcouru à l'origine par les autochtones et exploré par Champlain en 1615, relie les Grands lacs d'amont et d'aval en longeant le contour sud du Bouclier canadien. En voici l'historique: des loyalistes s'installent en 1794 dans la baie de Quinte, puis dans toute la vallée à mesure que le commerce du bois s'y développe. Des scieries surgissent autour des chutes et les villages se multiplient grâce à la croissance de l'industrie du bois, vers le milieu du XIXième siècle. Tout le parcours est arpenté en 1833 et la construction du canal commence à Bobcaygeon. A partir de 1886, il est possible de naviguer de Lakefield jusqu'au lac Balsam et les bateaux à vapeur sillonnent des eaux, transportant passagers et marchandises bers les villages et les hôtels de villégiature. Les écluses, qui ont été ouvertes à la navigation en 1920, sont trop petites pour servir au transport maritime commercial. La navigation de plaisance s'est développée continuellement sur la voie navigable et, en 1983, plus de 241 000 plaisanciers empruntaient les écluses. Les attraits naturels et historiques de la voie Trent-Severn sont facilement accessibles aux plaisanciers et aux automobilistes.

LOCATION: On the St. Marys River in the City of Sault Ste. Marie, Ontario.

LENGTH: The canal, including approaches, is 2.2 kilometres in length. The lock is 274.3 m. long by 18.3 m. wide and divides St. Marys Island. Total land area is 64 hectares, and consists of St. Marys and Whitefish Islands.

SPECIAL FEATURES: The Sault Ste. Marie Canal and related structures offer a rich, relatively complete view of a late 19th century Great Lakes canal. Canal resot ces include a Powerhouse, Administration Building and Canalmen's Shelter, all of red sandstone recovered from the canal excavation, and executed in a second Empire rtyle. Other features include the Canal Superintencent's House and the Engineer's House dating from 1896 and 1886 respectively. Industrial Theme resources are represented by the Canal Powerhouse and the machinery it houses, by a historic Emergency Swing Dam circa 1895, by a steam powered Gatelifter, by the Canal itself, and related machinery.

STATEMENT OF THEMES: General: The Sault Ste. Marie Canal, was constructed in 1887-1895 through the St. Marys Island on the north side of the rapids of the St. Marys River to allow shipping between Lake Superior and Huron. The canal overcomes a difference in water levels of approximately 19 feet. Specific: 1. The Sault Ste. Marie Canal and the Great Lakes St. Lawrence Shipping Route. 2. the St Marys Rapids: geology, ecology, and impact of man. 3. The Indian occupation of Whitefish and St. Marys Island. 4. The Fur Trade and the First Sault Canal.

EMPLACEMENT: Sur la rivière St Marys, dans la ville de Sault-Ste-Marie (Ontario).

LONGUEUR Le canal, y compris les abords, s'étend sur 2.2 kilomètres. L'écluse mesure 274.3 m de longueur sur 18.3 m de largeur, et divise l'île St mary. Les terres du canal, c'est-à-dire les îles St Narys et Whitefish, totalisent 64 hectares.

FACTEURS DISTINCTIFS: Le canal de Sault-Ste-Marie et ses ouvrages donnent un aperçu magnifique et assez complet d'un canal des Grands lacs de la fin du 19a siècle. Les bâtiments, qui comprennent une centrale électrique, le bâtiment de l'administration et l'abri des éclusiers, sont toutes de grès rouge, récupéré lors des travaux d'excavation du canal, et de style Second Empire. On peut aussi voir la maison du surintendant et celle de l'ingénieur, qui datent respectivement de 1896 et 1886. Les thèmes industriels sont représentés par la centrale et ses machines, par un barrage d'urgence tournant, datant d'environ 1896, par un dispositif de levage des vannes, fonctionnant à la vapeur, et par le canal lui-mûme et sa machinerie.

THEMES PRINCIPAUX: Le canal du Sault Ste-Marie a été construit entre 1887 et 1895, pour permettre la navigation entre les lacs Supérieur et Huron. Il coupe l'île St. Marys, du côté nord des rapides de la rivière du même nom. Le niveau d'eau varie d'environ 19 pieds entre les deux extrémités du canal. 1. Le canal du Sault Ste-Marie et la voie maritime des Grands lacs et du Saint-Laurent. 2. Les rapides St. Marys: géologie, écologie, rôle joué par l'homme. 3. Le peuplement indien des îles Whitefish et St. Marys. 4. Le commerce des fourrures et le premier canal du Sault Ste-Marie.

CANAL	# OF BOATS LOCKED # DE BATEAUX ECLUSES		# OF BRIDGE SWINGS # D'OUVERTURES DU PONT	# OF SAILBOATS* # DE VOILIERS*
7 ST. PETERS	1	1	O	0
ATLANTIC REGION /REGION DE L'ATLANTIQUE	1	1	0	0

REGIONAL SUMMARY OF CANAL STATISTICS MARCH

BILAN DES DONNEES SUR LES CANAUX

1983

1983

MARS

PARKS CANADA/PARCS CANADA

^{*} QUEBEC REGION IS THE ONLY REGION REPORTING THESE FIGURES / LA REGION DU QUEBEC EST LA SEULE QUI FAIT PARVENIR CES CHIFFRES.

SAILBOATS HAVE ALSO BEEN INCLUDED IN # OF BOATS LOCKED / LES VOILIERS ONT A'JSSI ETE INCLUS DANS LE # DE BATEAUX INCLUSES.

PREVIOUS YTD TOTALS NOT AVAILABLE / LES TOTAUX CUMULATIFS PRECEDENTS NE SONT PAS DISPONIBLES.

	BILAN DES DONNEES SUR LES CANAUX	AVRIL	1983
CANAL	# OF BOATS LOCKED # DE BATEAUX ECLUSES	# D'ECLUSAGES	

CANAL	# OF BOATS LOCKED # DE BATEAUX ECLUSES		# OF BRIDGE SWINGS # D'OUVERTURES DU PONT	# OF SAILBOATS* # DE VOILIERS*
ST. PETERS	17	15	3	0
ATLANTIC REGION /REGION DE L'ATLANTIQUE	17	15	3	0
SAULT	47	54	*	0
ONTARIO REGION /REGION DE L'ONTARIO	47	54	•	0
PARKS CANADA/PARCS CANADA	64	69	3	0

REGIONAL SUMMARY OF CANAL STATISTICS APRIL

1983

^{*} QUEBEC REGION IS THE ONLY REGION REPORTING THESE FIGURES / LA REGION DU QUEBEC EST LA SEULE QUI FAIT PARVENIR CES CHIFFRES. SAILBOATS HAVE ALSO BEEN INCLUDED IN # OF BOATS LOCKED / LES VOILIERS ONT AUSSI ETE INCLUS DANS LE # DE BATEAUX INCLUSES.
PREVIOUS YTD TOTALS NOT AVAILABLE / LES TOTAUX CUMULATIFS PRECEDENTS NE SONT PAS DISPONIBLES.

TABLE 1 - TABLEAU 1

REGIONAL SUMMARY OF CANAL STATISTICS MAY 1983

BILAN DES DONNEES SUR LES CANAUX MAI 1983

CANAL	# OF BOATS LOCKED # DE BATEAUX ECLUSES	# OF LOCKAGES # D'ECLUSAGES	# OF BRIDGE SWINGS # D'OUVERTURES DU PONT	# OF SAILBOATS* # DE VOILIERS*
7 ST. PETERS	12	11	1	0
ATLANTIC REGION /REGION DE L'ATLANTIQUE	12	11	1	0
4 STE. ANNE DE BELLEVUE	234	217	0	85
5 ST. OURS	282	0	o	161
6 CHAMBLY	202	237	144	90
REGION DU QUEBEC/QUEBEC REGION	718	454	144	336
1 RIDEAU	1956	1839	541	0
2 TRENT-SEVERN	2228	1857	364	0
8 SAULT	205	151	•	0
ONTARIO REGION /REGION DE L'ONTARIO	4389	3847	905	0
PARKS CANADA/PARCS CANADA	5119	4312	1050	336

^{*} QUEBEC REGION IS THE ONLY REGION REPORTING THESE FIGURES / LA REGION DU CUEBEC EST LA SEULE QUI FAIT PARVENIR CES CHIFFRES.

SAILBOATS HAVE ALSO BEEN INCLUDED IN # OF BOATS LOCKED / LES VOILIERS ONT AUSSI ETE INCLUS DANS LE # DE BATEAUX INCLUSES.

PREVIOUS YTD TOTALS NOT AVAILABLE / LES TOTAUX CUMULATIFS PRECEDENTS NE SONT PAS DISPONIBLES.

TABLE 1 - TABLEAU 1

REGIONAL SUMMARY OF CANAL STATISTICS JUNE 1983

BILAN DES DONNEES SUR LES CANAUX JUIN 1983

CANAL	# OF BOATS LOCKED # DE BATEAUX ECLUSES	# OF LOCKAGES # D'ECLUSAGES	# OF BRIDGE SWINGS # D'OUVERTURES DU PONT	# OF SAILBOATS* # DE VOILIERS*
ST. PETERS	46	44	22	0
ATLANTIC REGION /REGION DE L'ATLANTIQUE	46	44	22	0
CARILLON	248	95	0	73
STE. ANNE DE BELLEVUE	1706	866	0	370
ST. OURS	1178	0	0	574
CHAMBLY	805	754	377	212
REGION DU QUEBEC/QUEBEC REGION	3937	1715	377	1229
RIDEAU	,8548	6957	1927	0
TRENT-SEVERN	29614	20028	3574	0
SAULT	671	452	•	0
ONTARIO REGION /REGION DE L'ONTARIO	38833	27437	5501	. 0
PARKS CANADA/PARCS CANADA	42816	29196	5900	1229

^{*} QUEBEC REGION IS THE ONLY REGION REPORTING THESE FIGURES / LA REGION DU QUEBEC EST LA SEULE QUI FAIT PARVENIR CES CHIFFRES.

SAILBOATS HAVE ALSO BEEN INCLUDED IN # OF BOATS LOCKED / LES VOILIERS ONT AUSSI ETE INCLUS DANS LE # DE BATEAUX INCLUSES.

FREVIOUS YTD TOTALS NOT AVAILABLE / LES TOTAUX CUMULATIFS PRECEDENTS NE SONT PAS DISPONIBLES.

TABLE 1 - TABLEAU 1

REGIONAL SUMMARY OF CANAL STATISTICS JULY 1983

BILAN DES DONNEES SUR LES CANAUX JUILLET 1983

CANAL	# OF BOATS LOCKED # DE BATEAUX ECLUSES	# OF LOCKAGES # D'ECLUSAGES	# OF BRIDGE SWINGS # D'OUVERTURES DU PONT	# OF SAILBOATS* # DE VOILIERS*
	H DC DATEACH EDECOLO			TO TO TO TELL TO
7 ST. PETERS	285	214	141	0
ATLANTIC REGION /REGION DE L'ATLANTIQUE	285	214	141	0
3 CARILLON	1358	490	0	426
4 STE. ANNE DE BELLEVUE	3327	1556	0	707
5 ST. OURS	4420	0	0	1370
6 CHAMBLY	3870	1974	898	689
REGION DU QUEBEC/QUEBEC REGION	12975	4020	898	3392
1 RIDEAU	31635	15241	4712	0
2 TRENT-SEVERN	105205	39823	9175	0
8 SAULT	1410	732	•	0
ONTARIO REGION /REGION DE L'ONTARIO	138250	55796	13887	0
PARKS CANADA/PARCS CANADA	151510	60030	14926	3392

^{*} QUEBEC REGION IS THE ONLY REGION REPORTING THESE FIGURES / LA REGION DU QUEBEC EST LA SEULE QUI FAIT PARVENIR CES CHIFFRES.

SAILBOATS HAVE ALSO BEEN INCLUDED IN # OF BOATS LOCKED / LES VOILIERS ONT AUSSI ETE INCLUS DANS LE # DE BATEAUX INCLUSES.

PREVIOUS YTD TOTALS NOT AVAILABLE / LES TOTAUX CUMULATIFS PRECEDENTS NE SONT PAS DISPONIBLES.

TABLE 1 - TABLEAU 1

REGIJNAL SUM: MARY OF CANAL STATISTICS AUGUST 1983 BILAN DES DONNEES SUR LES CANAUX ADUT 1983

CANAL	# OF BOATS LOCKED # DE BATEAUX ECLUSES	# OF LOCKAGES # D'ECLUSAGES	# OF BRIDGE SWINGS # D'OUVERTURES DU PONT	# OF SAILBOATS* # DE VOILIERS*
ST. PETERS	219	186	100	0
ATLANTIC REGION /REGION DE L'ATLANTIQUE	219	186	100	0
CARILLON	734	372	0	192
STE. ANNE DE BELLEVUE	2443	1126	0	492
ST. OURS	2420	0	0	912
CHAMBLY	1298	1135	467	328
REGION DU QUEBEC/QUEBEC REGION	6895	2633	467	1924
RIDEAU	22405	13162	3694	0
TRENT-SEVERN .	71852	34385	6877	0
SAULT	1170	612	•	0
ONTARIO REGION /REGION DE L'ONTARIO	95427	48159	10571	0
PARKS CANADA/PARCS CANADA	102541	50978	11138	1924

^{*} QUEBEC REGION IS THE ONLY REGION REPORTING THESE FIGURES / LA REGION DU QUEBEC EST LA SEULE QUI FAIT PARVENIR CES CHIFFRES.

SAILBOATS HAVE ALSO BEEN INCLUDED IN # OF BOATS LOCKED / LES VOILIERS ONT AUSSI ETE INCLUS DANS LE # DE BATEAUX INCLUSES.

PREVIOUS YTD TOTALS NOT AVAILABLE / LES TOTAUX CUMULATIFS PRECEDENTS NE SONT PAS DISPONIBLES.

TABLE 1 - TABLEAU 1

REGIONAL SUMMARY OF CANAL STATISTICS SEPTEMBER 1983

BILAN DES DONNEES SUR LES CANAUX SEPTEMBRE 1983

CANAL	# OF BOATS LOCKED # DE BATEAUX ECLUSES	# OF LOCKAGES # D'ECLUSAGES	# OF BRIDGE SWINGS # D'OUVERTURES DU PONT	# OF SAILBOATS* # DE VOILIERS*
7 ST. PETERS	73	66	24	0
ATLANTIC REGION /REGION DE L'ATLANTIQUE	73	66	24	0
3 CARILLON	451	162	0	114
4 STE. ANNE DE BELLEVUE	1135	548	0	409
5 ST. OURS	621	365	0	0
6 CHAMBLY	544	. 483	221	90
REGION DU QUEBEC/QUEBEC REGION	2751	1558	221	613
1 RIDEAU	8759	6465	1790	0
2 TRENT-SEVERN	31727	17063	2751	0
8 SAULT	668	426	٠	0
ONTARIO REGION /REGION DE L'ONTARIO	41154	23954	4541	0
PARKS CANADA/PARCS CANADA	43978	25578	4786	613

^{*} QUEBEC REGION IS THE ONLY REGION REPORTING THESE FIGURES / LA REGION DU QUEBEC EST LA SEULE QUI FAIT PARVENIR CES CHIFFRES.

SAILBOATS HAVE ALSO BEEN INCLUDED IN # OF BOATS LOCKED / LES VOILIERS ONT AUSSI ETE INCLUS DANS LE # DE BATEAUX INCLUSES.

PREVIOUS YTD TOTALS NOT AVAILABLE / LES TOTAUX CUMULATIFS PRECEDENTS NE SONT PAS DISPONIBLES.

TABLE 1 - TABLEAU 1

REGIONAL SUMMARY OF CANAL STATISTICS OCTOBER 1983 BILAN DES DONNEES SUR LES CANAUX OCTOBRE 1983

CANAL	# OF BOATS LOCKED # DE BATEAUX ECLUSES	# OF LOCKAGES # D'ECLUSAGES	# OF BRIDGE SWINGS # D'OUVERTURES DU FONT	# OF SAILBOATS* # DE VOILIERS*
ST. PETERS	21	18	6	0
ATLANTIC REGION /REGION DE L'ATLANTIQUE	21	18	6	0
CARILLON	67	66	0	9
STE. ANNE DE BELLEVUE	236	185	0	72
ST. OURS	94	94	0	0
CHAMBLY	146	171	79	72
REGION DU QUEBEC/QUEBEC REGION	543	516	79	153
RIDEAU	1550	1450	466	0
TRENT-SEVERN	5142	4170	602	0
SAULT	274	197	•	0
ONTARIO REGION /REGION DE L'ONTARIO	6966	5817	1068	0
PARKS CANADA/PARCS CANADA	7530	6351	1153	153

^{*} QUEBEC REGION IS THE ONLY REGION REPORTING THESE FIGURES / LA REGION DU QUEBEC EST LA SEULE QUI FAIT PARVENIR CES CHIFFRES.

SAILBOATS HAVE ALSO BEEN INCLUDED IN # OF BOATS LOCKED / LES VOILIERS ONT AUSSI ETE INCLUS DANS LE # DE BATEAUX INCLUSES.

PREVIOUS YTD TOTALS NOT AVAILABLE / LES TOTAUX CUMULATIFS PRECEDENTS NE SONT PAS DISPONIBLES.

TABLE 1 - TABLEAU 1

REGIONAL SUMMARY OF CANAL STATISTICS NOVEMBER 1983

BILAN DES DONNEES SUR LES CANAUX NOVEMBRE 1983

CANAL	# OF BOATS LOCKED # DE BATEAUX ECLUSES		# OF BRIDGE SWINGS # D'OUVERTURES DU PONT	# OF SAILBOATS* # DE VOILIERS*
7 ST. PETERS	6	6	2	0
ATLANTIC REGION /REGION DE L'ATLANTIQUE	6	6	2	0
8 SAULT	65	46	•	0
ONTARIO REGION /REGION DE L'ONTARIO	65	46	•	0
PARKS CANADA/PARCS CANADA	71	52	2	0

^{*} QUEBEC REGION IS THE ONLY REGION REPORTING THESE FIGURES / LA REGION DU QUEBEC EST LA SEULE QUI FAIT PARVENIR CES CHIFFRES.

SAILBOATS HAVE ALSO BEEN INCLUDED IN # OF BOATS LOCKED / LES VOILIERS ONT AUSSI ETE INCLUS DANS LE # DE BATEAUX INCLUSES.

PREVIOUS YTD TOTALS NOT AVAILABLE / LES TOTAUX CUMULATIFS PRECEDENTS NE SONT PAS DISPONIBLES.

TABLE 1 - TABLEAU 1

REGIONAL SUMMARY OF CANAL STATISTICS DECEMBER 1983

BILAN DES DONNEES SUR LES CANAUX DECEMBRE 1983

CANAL	# UF BUATS LUCKED		# OF BRIDGE SWINGS	# OF SAILBOATS*
	# DE BATEAUX ECLUSES	# D'ECLOSAGES	# D'OUVERTURES DU PONT	# DE VOILIERS*
ST. PETERS	331	0	0	0
ATLANTIC REGION /REGION DE L'ATLANTIQUE	331	0	0	0
PARKS CANADA/PARCS CANADA	331	0	0	0

PARKS CANADA/PARCS CANADA
YTD TOTAL / PREVIOUS YTD TOTAL 353961/349526 176567/181324 38958/41531 7647/5174
TOTAL CUMULATIF / TOTAL CUMULATIF DE L'ANNER PRECEDENTE

^{*} QUEBEC REGION IS THE ONLY REGION REPORTING THESE FIGURES / LA REGION DU QUEBEC EST LA SEULE QUI FAIT PARVENIR CES CHIFFRES.

SAILBOATS HAVE ALSO BEEN INCLUDED IN # OF BOATS LOCKED / LES VOILIERS ONT AUSSI ETE INCLUS DANS LE # DE BATEAUX INCLUSES.

PREVIOUS YTD TOTALS NOT AVAILABLE / LES TOTAUX PUMULATIFS PRECEDENTS NE SONT PAS DISPONIBLES.

CANAL STATISTICS - SURMARY OF LAND BASED USE / JAN-DEC 1983

DONNEES SUR LES CANAUX - BILAN DES VISITEURS TERRESTRES / JANV-DEC 1983

CANAL	TOTAL
	
7 ST. PETERS	
ATLANTIC REGION/REGION DE L'ATLANTIQUE	
3 CARILLON	32392
4 STE. ANNE DE BELLEVUE	88956
5 ST. OURS	128669
6 CHAMBLY	87375
REGION DU QUEBEC/QUEBEC REGION	337392
1 RIDEAU	533700
2 TRENT-SEVERN	•
8 SAULT	•
ONTARIO REGION/REGION DE L'ONTARIO	533700
PARKS CANADA/PARCS CANADA	871092

[.] LAND BASED USE STATISTICS NOT AVAILABLE/DONNEES DES VISITEURS TERRESTRES NE SONT PAS DISPONIBLES.

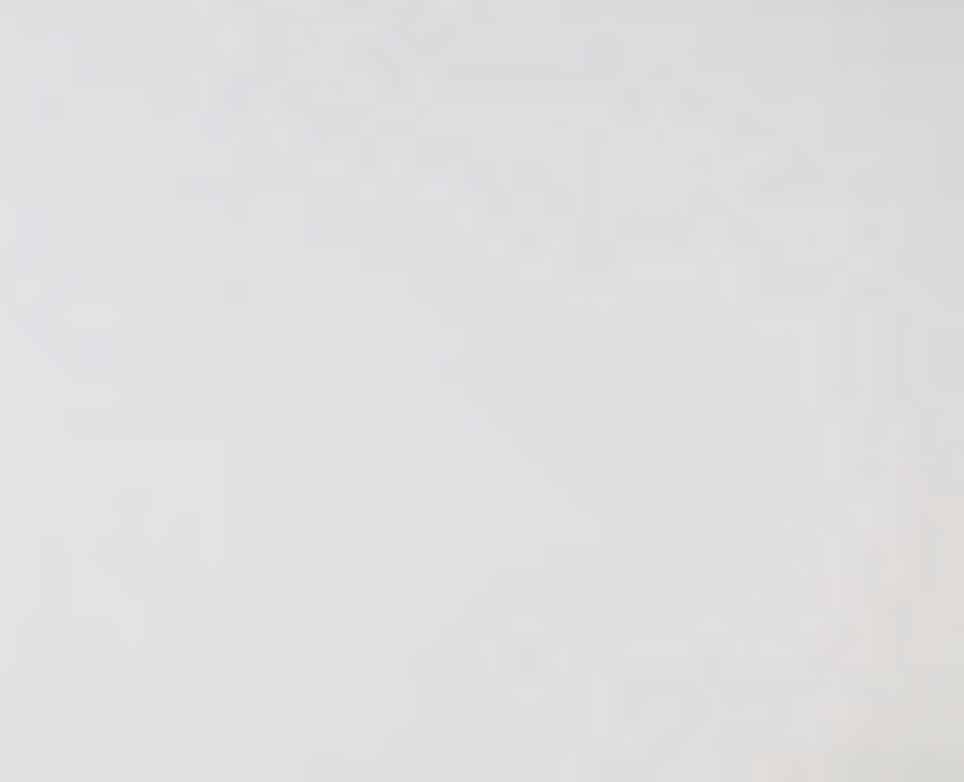
TABLE 1B - TABLEAU 1B CANAL STATISTICS - SUMMARY OF LAND BASED USE / APRIL 1983-MARCH 1984

DONNEES SUR LES CANAUX - BILAN DES VISITEURS TERRESTRES / AVRIL 1983-MARS 1984

32392
88956
128669
87375
337392
500000
•
500000
837392

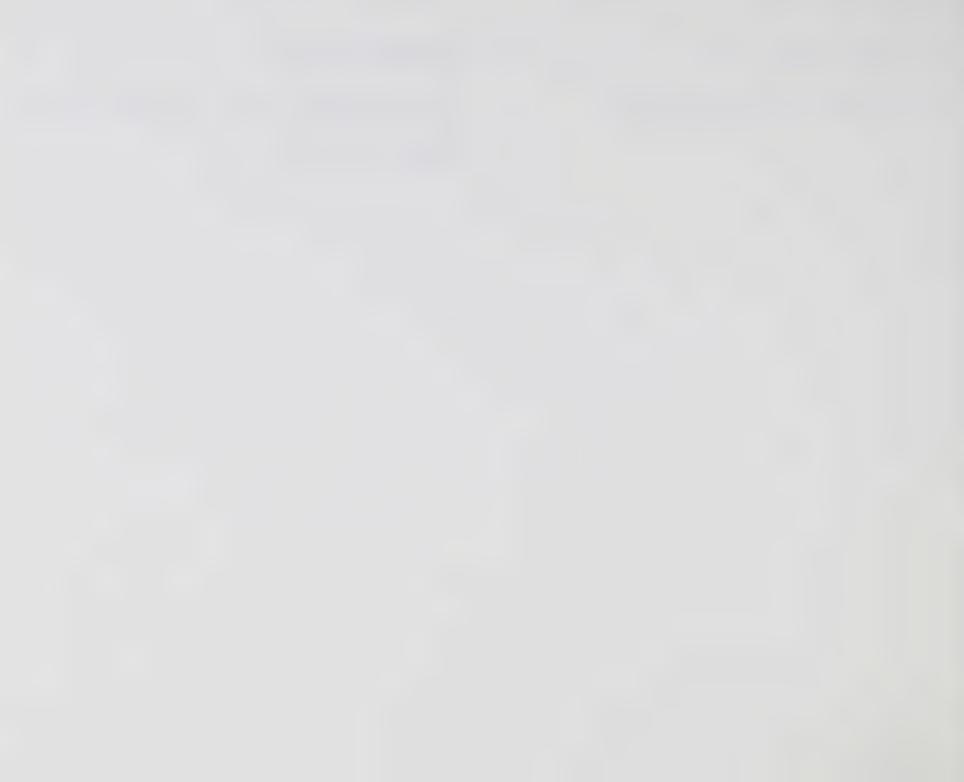
[.] LAND BASED USE STATISTICS NOT AVAILABLE/DONNEES DES VISITEURS TERRESTRES NE SONT PAS DISPONIBLES.

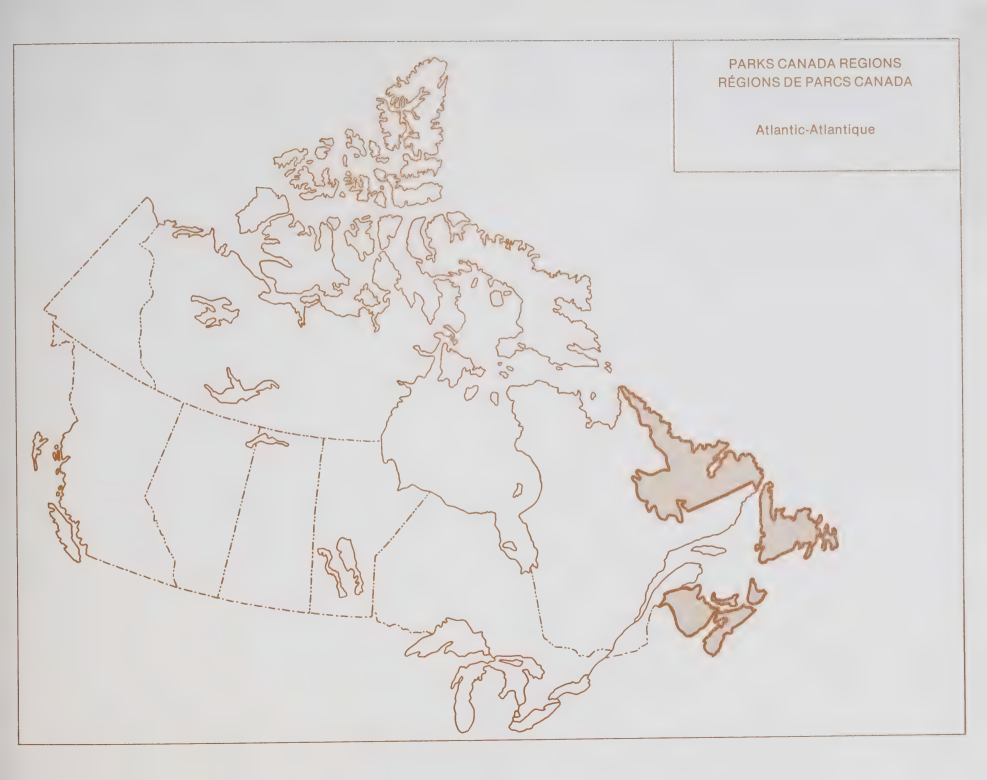
^{*} WINTER USE ONLY/VISITEURS HIVERNANTS SEULEMENT



Chapter 3
Park-Use Statistics

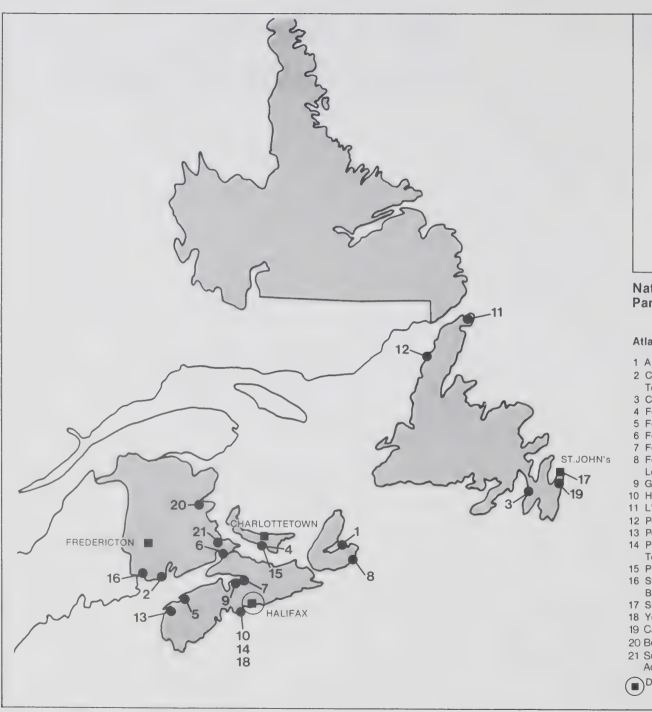
Chapitre 3
Données sur l'utilisation des parcs





National Historic Parks and Sites

Parcs et lieux historiques nationaux





National Historic Parks and Sites

Atlantic Region

- 1 Alexander Graham Bell
- 2 Carleton Martello Tower
- 3 Castle Hill
- 4 Fort Amherst
- 5 Fort Anne
- 6 Fort Beauséjour
- 7 Fort Edward
- 8 Fortress of
- Louisbourg
- 9 Grand Pré
- 10 Halifax Citadel
- 11 L'Anse Aux Meadows
- 12 Port Au Choix
- 13 Port Royal
- 14 Prince of Wales Tower
- 15 Province House
- 16 St. Andrews Blockhouse
- 17 Signal Hill
- 18 York Redoubt
- 19 Cape Spear
- 20 Beaubears Island
- 21 Survival of the Acadians
- Denotes regional office

Parcs et lieux historiques nationaux

Région de l'Atlantique

- 1 Alexander Graham Bell
- 2 Tour Martello Carleton
- 3 Castle Hill
- 4 Fort Amherst
- 5 Fort Anne
- 6 Fort Beauséjour
- 7 Fort Edouard
- 8 Forteresse de
- Forteresse de Louisbourg
- 9 Grand-Pré
- 10 Citadelle d'Halifax
- 11 L'Anse-Aux-Meadows
- 12 Port Au Choix
- 13 Port-Royal
- 14 Tour du Prince de Galles
- 15 Province House
- 16 Blockhaus
- St. Andrews 17 Signal Hill
- 18 Redoute York
- 19 Cap Spear
- 20 L'île Beaubears
- 21 La survivance du Peuple Acadien
- Indique l'endroit du bureau régional

LOCATION: Baddeck, Nova Scotia

PHYSICAL DESCRIPTION: AGB Complex - displays the work of A.G. Bell and his associates. Parking Lot - 3 levels with a capacity of 150 vehicles and at least 6 buses.

SIZE: 10.5 hectares/26 acres

FACILITIES AND SERVICES: Seasonal guides on staff May 15 - October 15 plus year-round guide service - interpretive talks and presentations on various topics - films shown 12 hours/day, May - October at indoor theatre with a capacity of 75.

STATEMENT OF THEMES: The main story presented in the Complex is the work done by A.G. Bell and four of his associates - Curtiss, Baldwin, McCurdy, and Selfridge. There are three main display sections using various audio visual techniques, artifacts, models, graphics, and text: Bell the Man - The story of the Bell family and Bell's work on the telephone. Experimenter's Hall of the works of A.G. Bell and his associates with major emphasis placed on the theme of aerodynamics. Hydrofoil Hall - The Bell-Baldwin contributions to travel by hydrofoil craft. The intention is not to disclose the complicated science behind an experiment but to realize its significance in history and the development of ideas.

EMPLACEMENT: Baddeck, Nouvelle-Ecosse

DESCRIPTION PHYSIQUE: Complexe AGB - exposition des travaux d'A.G. Bell et de ses associés. Terrain de stationnement à trois niveaux avec une capacité de 150 véhicules; place pour au moins six autobus.

SUPERFICIE: 10.5 hectares/26 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Guides saisonniers du 15 mai au 15 octobre et visites offertes toute l'année; présentations sur divers sujets et exposés d'interprétation; films projetés 12 heures par jour de mai à octobre dans le théâtre intérieur qui contient 75 places.

THEMES PRINCIPAUX: Le complexe présente surtout les travaux effectués par A.G. Bell et quatre de ses associés - Curtiss, Baldwin, McCurdy et Selfridge. L'exposition est divisée en trois sections faisant appel à diverses techniques audio-visuelles, à des artéfacts, des moquettes, des graphiques et des explications écrites: Bell: l'homma - l'histoire de la famille Bell et le travail effectué par Bell en vue de l'invention du téléphone. Salles d'expérimentation - on peut y voir les travaux effectués par A.G. Bell et ses associés. Une grande partie de l'exposition est consacrée au thème de l'aérodynamique. Salle d'hydrofoil - Les contributions apportées par Bell et Baldwin aux voyages par hydrofoil. L'exposition ne vise pas à expliquer les concepts scientifiques complexes à la base de ses expériences mais plutôt à faire comprendre leur importance dans l'histoire des sciences et du cheminement des idées.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (% CHANGE BETWEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

	 						MONTH/MO:	 rs	~					TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE	YR	1	2 1	3	4	' 1 5	1 6	7	1 8	9	1 10	1 11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1					1	: !			:: 		! = 	! !			
A G BELL/A		ELL		0.00	22/2							1 -			005/001
1	77	(3039)	(1368)	(706.2)			(7.678)			34655			E I	(213108	(-6.22)
	78	(I)	(I)	(I)	(I)	(3.946)	28654 (19 .98)	65378 (1.117)	74428 (21.86)	38256 (10.39)			(2800 (I)		247004
	7^	3032	(2952 (I)	(3996 (I)	(3174 (I)	(70.4)	29572 (3.204)	(12.2)	(-3.32)					259378 (I)	(5.772)
3	80	(34.7)	(25.75)	(1.802)	(101.1)	(-9.76)	23400 (-20.9)	(-11.2)							238632
3	81	(-24.4)	(4.418)	(35.3)	7440 (16.54)	(-5.58)	23432 (.1368)	61552 (-5.47)	(-2.23)	35620 (15.86)					237268
3	82	(-0.13)	(-10)	(-12.2)	(-12.9)	(-9.78)	(-6.03)	62244 (1.124)	62392	32560 (-8.59)	(-3.37)	(-12)	(-6.67)	(227972 (I)	226960
1	83	(4.799)	(-8.03)	(-18.2)	(-17.7)	(-11.4)	(-8.54)	62900 (1.054)	(-6.81)	(-3.94)	(4.57)	(103.5)	(28.57)	(²²³¹⁴⁴	(220716 (-2.75)
1	84	(-95.3)	(37. 38)	(-13.8)		(1)	(1)	(I)	(1)	(I)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(1)

LOCATION: At the junction of the Southwest and Northwest Miramichi Rivers approximately 2 km/l.24 miles south of the town centre of Nawcastle, New Brunswick, and 100 metres/109.36 yards offshore from Wilson's Point in Enclosure Provincial Park. There is no ferry service or bridge to the Island.

PHYSICAL DESCRIPTION: Roughly cigar-shaped in configuration about 2.4 km long and .8 km wide, its primary physical attribute is its large stand of tall white pine. An island of natural woodland, representing the Miramichi Region's nature as it once was.

SIZE: 72.44 hectares/179 acres

FACILITIES AND SERVICES: Picnic area, pit toilets, walking trail.

STATEMENT OF THEMES: The resources include the remains of domestic and industrial structures which were associated with a 19th century shipbuilding community there. A brief archaeological survey was undertaken in 1978 to ascertain their nature and extent. Acadian refugees settled in the area after the expulsion in 1755.

EMPLACEMENT: Au confluent des rivières Miramichi-Sud-Ouest et Miramichi-Nord-Ouest, à environ 2 km (1.24 mille) au sud du centre de la ville de Newcastle (Nouveau-Brunswick), et à 100 mètres (109.36 verges) au large de la pointe Wilsons, dans le parc provincial Enclosure. Aucun traversier ni aucun pont ne relie l'île au continent.

DESCRIPTION PHYSIQUE: A peu près en forme de cigare, mesurant environ 2.4 km de longueur sur .8 km de largeur, elle se distingue surtout par ses nombreux grands pins blancs. Une île couverte de forêts à l'état naturel, représentant la nature de la région de la Miramichi, telle qu'elle était autrefois.

SUPERFICIE: 72.44 hectares/179 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Aire de pique-nique, toilettes à fosse, circuit pédestre.

THEMES PRINCIPAUX: Les ressources comprennent les ruines d'habitations et de bâtiments industriels édifiés au XIXe siècle par des constructeurs de navires. De brèves recherches archéologiques y ont été effectuées en 1978 pour déterminer la nature et l'importance des constructions. Des réfugiés acadiens s'installèrent dans cette région après la déportation de 1755.

Attendance data is not collected at the present time.

Les statistiques ne sont pas disponibles en ce moment.

CAPE SPEAR CAP SPEAR

LOCATION: 11 km. south of St. John's, Newfoundland

PHYSICAL DESCRIPTION: Contains restored 1835 Lighthouse, the oldest existing in Newfoundland, the remains of a World War II Battery and is the most easterly point of land in North America. Visitor Centre houses an exhibit on lighthouses in Canada. Modern lighthouse facility owned and operated by Transport Canada.

SIZE: 48.9 hectares/121 acres

FACILITIES AND SERVICES: Paved parking lots, 1835 lighthouse, visitor centre, most easterly point of land lookout, World War II site. Visitor Centre and Most Easterly Point accessible to the handicapped. Park grounds open year-round. Guide service available mid-May to mid-October.

STATEMENT OF THEMES: The story of the Cape Spear Lighthouse, Lighthouses in Canada, function of WN II Battery. EMPLACEMENT: 11 km au sud de Saint-Jean, Terre-Neuve

DESCRIPTION PHYSIQUE: Pointe de terrre la plus à l'est en Amérique du Nord. On y trouve une phare restauré datant de 1835, le plus ancien qui existe encore à Terre-Neuve, et les restes d'une batterie de la Seconde guerre mondiale. Le centre d'accueil présente une exposition sur les phares du Canada. Le ministère des Transports y possède et exploite un phare moderne.

SUPERFICIE: 48.9 hectares/121 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Terrains de stationnement asphaltés, phare datant de 1835, poste d'observation le plus à l'est, poste da la Seconde guerre mondiale. Poste d'observation le plus à l'est et centre d'accueil accessibles aux handicapés. Parc ouvert toute l'année. Guides disponibles de la mi-mai à la mi-octobre.

THEMES PRINCIPAUX: L'histoire du phare du cap Spear, les phares du Canada, le rôle de la batterie au cours de la Seconde guerre mondiale.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (% CHANGE BETWEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

								MONTH/MO	rs						TOTAL	TOTAL
PA	RK OR SITE	YR AN	1	1 2	1 3	1 4	5	1 6	7	1 8	1 9	10	111	1 12	JAN/DEC	MARS
I		1	I	1	1	1	1	1		I	l	I	}	1	1	1
	CAPE SPEAR	/CAF	SPEAR N	(I	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(]	(Ii
		78	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)	(1)
		79	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(Ii	(Ii
		80	(I)		(I)	(I)	(I)		(18343 (I)	17228 (I)	(7124 (I)	7545 (I)		(1278 (I)	(61216 (I)	(64816 []
		81	(1200 (I)	1200	(1200 (I)	(5600 (I)	(34674 (I)			22725 (31.91)	(337.1)	20720 (174.6)	(5145 (150)	(2876 (125)	164252 (I)	166532 (155.9)
		82	1680 (40)			16780 (199.6)	35412 (2.128)	50784 (356.8)	66728 (150.3)	(195.9)	62280 (100)	25176 (21.51)	(22.92)	(4.312)	(339596 (I)	433464 (160.3)
		83	(297.1)	8944 (272.7)		107292 (539.4)	105860 (198.9)	169604 (234)	105196 (57.65)	96769	70204 (12.72)	26708 (6.085)	(2.783)	(6.667)	791081 (I)	836918 (93.08)
		84	(2.413)	(4.204)	129432 (53.84)	(I)	(1)	(1)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)

TOUR MARTELLO CARLETON

LCCATION: Bordered by Fundy Drive, Lancaster Avenue and Whipple Street, Saint John West, N.B. From Highway 1, Exit 107 - Catherwood Drive and from the Saint-John Digby Ferry Terminal, follow standardized Parks Canada signs.

PHYSICAL DESCRIPTION: Circular stone Martello Tower dating from 1814. Topped by a 2-storey concrete superstructure added in World War II.

SIZE: 1.67 hectares/4.12 acres

FACILITIES AND SERVICES: Interpretive exhibit shelter; restored powder magazine (ca. 1845); barrack room (ca. 1866); exhibits in the tower; parking area, seasonal guide service; washroom trailer, area office Parks Canada Historic Sites/New Brunswick adjacent.

STATEMENT OF THEMES: The defensive military role of Martello Towers in Canada; the role of Carleton Martello Tower in the defence of Saint John.

EMPLACEMENT: Située à Saint-Jean ouest, Nouveau-Brunswick, la Tour est bordée par la promenade Fundy, la rue Lancaster et la rue Whipple. A la sortie 107 de la route 1, emprunter la promenade Catherwood à partir du terminal du traversier reliant Saint-Jean et Digby, puis suivre les panneaux de signalisation de Parcs Canada.

DESCRIPTION PHYSIQUE: Tour Martello circulaire en pierre datant de 1814, datée d'un poste de commandement de tir ajouté sur le toit au cours de la seconde guerre mondrale.

SUPERFICIE: 1.67 hectares/4.12 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Abri offrant une exposition d'interprétation; poudrière restaurée (date de 1845 environ); baraquement (date de 1866 environ); exposition dans la tour; stationnement, service de guides saisonnier; toilettes (caravane), bureau de district de Parcs Canada, lieux historiques (Nouveau-Brunswick) adjacents.

THEMES FRINCIPAUX: Le rôle militaire défensif de la tour Martello au Canada et Saint-Jean.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (% CHANGE BETHEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

DARK OR CITE	_{VP}						MONTH/MO	IS						TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE	YR	1	2	3	4	5	1 6	7	1 8	9	10	11	1 12	JAN/DEC	MARS
1	1 1	1	I	1			1	1	1	i	1 1		I	1	1
CARLETON 1	MARTELL 77	O TOWER.	TOUR MA	RTELLO C I)	CARLETON (I)	1165	5266	14733 (1.874)	12742	(5553 (448)	(1524 (I)	(I)	(I)		40983 (2.866)
	78	17	I)	I)	(I)	(21.46)	(7.14)	(-3.04)	(7.322)	(12.1)	(6.562)	(I)	(I)	(42866 (I)	
	79 (I	I)	I)	(I)	(I)	7494 (32.83)	(-6.85)	(-17.8)	(4.209)	(I)	(I)	(I)	(38523 (I)	
	80 (I) (I	I) (I)	(I)	(I)	(-27.6)	(-24.4)	(-12.8)	(I)	(I)	(I)	(I)		25288 (-34.4)
	81 (I	I) (I)	(I)	(I)			(-5.83)			(I)	(I)	(1)	(-14.4)
	82 (I	I	I)	(I)	(1051 (I)	(-11.2)	(-10.9)	(-3.94)	([])	(I)	(I)	(I)	(26962 []	(24.56)
National Control of the Control of t	83 (I) (I		(I)	(-6.28)	(2.056)	(-3.84)	(-16)	(1.893)	(19.93)	(I)	(I)	/ * * \	(-5.31)
	84 (I)	I	I)	(I)	(Ii	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)	(Ii	(I)	(ii	(1)

CASTLE HILL CASTLE HILL

LOCATION: Placentia, Newfoundland

PHYSICAL DESCRIPTION: The ruins at Castle Hill National Historic Park have been excavated and stabilized and a number of improvements made on the site including an interpretation centre and visitor services. Three main fortifications -- the Detached Redoubt, Fort Royal and Le Gaillardin -- are contained within the Park. These are connected by interpretive trails.

SIZE: 23.9 hectares / 59.1 acres

FACILITIES AND SERVICES: Visitor Reception Centre:information, reception area, didactic display, seasonal guides on staff.

STATEMENT OF THEMES: The main story presented at the Park is the occupation of Placentia by the French and then the English. The Park preserves what remains of fortifications built in the late 1600's to protect important French fisheries.

EMPLACEMENT: Placentia, Terre-Neuve

DESCRIPTION PHYSIQUE: Les ruines du parc historique national de Castle Hill ont été mises à jour et stabilisées et un certain nombre d'amélicrations y ont été apportées, notamment la construction d'un centre d'interprétation et la mise en place de services aux visiteurs. Le parc comprend trois grandes fortifications: la redoute isolée, le fort Royal et le Gaillardin. Ces fortifications sont reliées par des sentiers d'interprétation.

SUPERFICIE: 23.9 hectares / 59.1 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil des visiteurs:information, exposition didactique et guides saisonniers.

THEMES PRINCIPAUX: L'accent est placé sur l'occupation de Placentia par les Français, puis par les Anglais. Le parc renferme ce qui reste des fortifications érigées vers la fin des années 1600, pour protéger les importantes pêcheries françaises.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (X CHANGE BETHEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - X DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNÉE FRECEDENTE)

								ONTH/MO	·						TOTAL	TOTAL
PARK OR SIT	E YR U AN	1	i	2 1	3 1	4	5	6	7	8	9	10	11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
Ī	1	1	1	1	1					1				ı		l I
CASTLE	HILL/C		15 C	-25)	1250	7598 (470.4)	7656 (7.347)	20596	21568 (1.832)	28382 (8.731)	(-18.1)	(-8.11)	2689 (975.6)	(-12.5)	(107119 (I)	106118
	70		3 (6.667)	(-84)	3000 (-60.5)	(7.68)	17833	26840 (24.44)	25900 (-8.74)	(-13.2)	6659 (17.1 3)	(24.14)	(14.86)	(102289 (I)	104487
	79	(15	39 c	31.25)	(1026)	4016 (33.87)	(-12.4)	(-17.8)	28848 (7.481)	(-15.8)	7890 (-19.9)	(-22.8)	(-11.6)	(400 (99)	(95539 (I)	
	80	19.37	75	-14.3)	(33.21)	(12.82)	(-18.4)	15014	(-19.8)	(-11.1)	(-12.5)	(4.8±5)	(-17)	(37.5)		(-10.3)
	81	(28.5	25 7) (:	122.2)	(-16.7)	(-20.5)	(10.9)	(-11.5)	(-12.5)	18372 (-5.18)	(27.14)	(4.177)	(-2.41)	(-24.9)	(82340 (I)	(-7.23)
	82	(-14.	7) (200 -50)	(-80)	(-19)	(-29.4)	(-44.6)	(22900 (13.19)	16067 (-12.5)	(-18.7)	(-15.3)	(-14.7)	(48.67)	(69297 (I)	(-12.4)
	83		98	659 229.5)	(24.8)	(-15.5)	(-16.4)	7700 (4.506)	(-46.8)	(-27.3)	(-18.2)	(-43.5)	(-43.6)	(-49.5)	(493 <u>11</u>	(-29.8)
	84	(2.81	(-	-20.2)	(13.78)	(Iî	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(I)	(1)	(1)	(1)	(I)

LOCATION: Rocky Point, Prince Edward Island

PHYSICAL DESCRIPTION: The Park is comprised of 225 acres of rolling grassland and a mixed variety of weedland. The earthworks of the 18th century Fort are still evident and form the focal point of interpretation. A farm house, believed to have been built by John Newson in 1881, still exists on the property and serves as a Guide residence during the visitor season. A Visitor Centre opened in September 1973, contains a museum and film theatre.

SIZE: 88.9 hectares / 220 acres

FACILITIES AND SERVICES: The Visitor Centre contains a museum and film theatre. Guide service is available from June 1st to Imbour Day, and to a limited extent during the remaining open days. The Park has a picnic area, beach, and nature trail for the visitors' enjoyment.

STATEMENT OF THEMES: Major theme: Early French colonization; Sub-theme: French settlement at Port la Jove; Minor theme: Anglo-French rivalry. At this Park, we tell the story of Anglo-French rivalry on Ile St. Jean as related to Port la Jove and the links with Ile Royale. The secondary theme deals with Fort Amberst as a harbour detence.

EMPLACEMENT: Rocky Point, Ile-du-Prince-Edouard

DESCRIPTION PHYSIQUE: Le parc comprend 225 acres de prairies vallonnées et de forêts d'essences diverses. Les remblais du fort de XVIIIe siècle sont toujours visibles et constituent le point central de l'interprétation. Une maison de ferme, probablement construite par John Newson en 1881, subsiste sur la prepriété et fait office de résidence pour les guides durant la saison des visiteurs. Un centre des visiteurs, cuvert en septembre 1973, contient un musée et une salle de cinéma.

SUPERFICIE: 88.9 hectares / 220 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Le centre d'accueil abrite un musée et une salle de cinéma. Des visites guidées sont offentes du ler juin jusqu'à le fête du travail et dans una certaine mesure, durant les autres jours d'ouverture. Le parc comprend un terrain de pique-nique, une plage et un sentier de nature pour l'agrément des visiteurs.

THEMES PRINCIPAUX: Thème principal: première colonisation française; thème secondaire: colonie française de Port la Jove; thème mineur: rivalité anglo-française. Dans ce parc, nous racontons l'histoire de la rivalité anglo-française dans l'Ile Saint-Jean, dans la mesure où elle intéresse Port la Jove et les communications avec Ile Royale. Le thème secondaire traite du rôle de Fort Amherst comme défense portuaire.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC PECICY --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE

CONTRE DE LA PRESENTATION DES CHIEFFES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAFPORT À CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

Dick on cite							MCHTH/MOI	S						TOTAL	TOTAL
PARC OU LIEU	AN	1	2	3 [4	5	1 6 1	7	8	1 9	1 10	11	12	JAN/DEC	MARS
	1 1	ŀ	1	1		1	1		1	1	1	1 1		1	1
FORT AMH	HERST/FOR	50 25) (451	-66.7)	(-60.9)		4256 (-59.6)	14905 (-32.8)	11540	5090	(-28.9)	(-6.05)	(I)	(42373 (I)	42258
	78	IC	I	I	1270	3042 (35.03)	5679 (33.44)	11860	(-13.3)	(-22.4)	(0.941)	1286	(I)	(39451 (I)	39 45]
	79	I	I, (I)	f I	(-40.2)	(6.462)	10790 (-9.02)	(1.52)	(3.011)	(47.71)	(I)	(I)	36367 (I)	1-7.82
	80	I	I	I)	(I)	i I	(33. °1)	(5.005)	10418	(22.18)	(-62.1)	(735 (I)	(I)	(36873 (I)	3687
	81	ISIC	IÇ	I	(I)	(3204 (I)	(-36.6)	12352	(672)	(2.614)	(11.82)	(24.9)	(I)	(38536 (I)	3853 (4.51
	82	IS	IS	I)	(I)	(I)	(33.19)	(25)	(-2.86)	(4.467)	1482	(-12.6)	(I)	(39946 (I)	39940
	83	ISI	I	I	(Iî	(I)	(.4095)	(-25.3)	(-14.1)	5012	(1.215)	(-11.2)	(I)	(34256 (I)	1-14.2
	84 (ICI	I	I	(Ii	(I)	(I)	(Ii	(I)	(I)	(1)	(1)	(I)	(I)	(I

FORT ANNE FORT ANNE

LOCATION: Annapolis Royal, Nova Scotia

PHYSICAL DESCRIPTION: Star shaped fort as per Vauban configuration which includes original 1708 French powder magazine and restored Officer's Quarters of 1797.

SIZE: 13.0 hectares/32.2 acres

FACILITIES AND SERVICES: Officer's Quarters (exhibits in structure); restored powder magazine and sallyport; seasonal guides.

STATEMENT OF THEMES: Fort Anne in the context of Anglo-French rivalry; the design, construction and development of the fort; Fort Anne as the capital of Nova Scotia.

EMPLACEMENT: Annapolis Royal, Nouvelle-Ecosse

DESCRIPTION PHYSIQUE: Fort construit en forme d'étoile selon les plans de Vauban, comprenant la poudière d'origine construite en 1708 et les quartiers des officiers, restaurés selon leur aspect de 1797.

SUPERFICIE: 13.0 hectares/32.2 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Quartiers des officiers (expositions sur place); une poudrière restaurée et une poterne de sortie; quides saisonniers.

THEMES PRINCIPAUX: La rivalité anglo-française; le plan, la construction et le développement du fort; fort Anne comme capitale de la Nouvelle-Ecosse.

HISTORIC SITES ATTEMBANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (X CHANGE BETHERN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -X DE LA VARTATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CEITE ANNE PAR PARPORT À CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

Ī								MONTH/MO	rs						TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR	1	2] 3	4	1 5	1 6	7	8	1 9	1 10	1 11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
F		1			1		1	1	1	i	1	1	I	1	1	1 1
	FORT ANNE/	F091	(-17.2)	30	35	795 (-62.2)	(-17.5)			30608	11178		125	(I)	93622	93784
		78	(-6.98)	(30	(471.4)	(22.39)	(11.15)	14351	27779 (-5.13)	36155 (18.12)	12407 (10.99)	(2.247)	(-100)	(I)	(100287 (1)	100017
		79	(I)	(I)	l C	1163	(9.923)	18955	31999	(33.8)	15887	(75.26)	C	(IS	(127953 (I)	127958 (27.94)
		80	(I)	(I)	(I)	(-8.25)	(26.03)	(-25.2)	(-10.3)	53907 (11.44)	(-15.2)	(-34.8)	(I)	(I)	(121990 (I)	121990
		81	(I)	(I)	(I)	(6. 467)	(-23.3)		27207 (-5.2)	32663	14762 (9.543)	(47.32)	(I)	(I)	(101231 (I)	(101231
		82	(I)	(I)	(I)	(-36.6)	(-6.25)	(-24.2)	27826 (2.275)	(-9.03)	(-14.5)	(-26.4)	(283	(166 (I)	91382 (I)	(-9.19)
		83	(105 (I)	(124 (I)	(315 (I)	(65.14)	(17.24)	(15.85)	(-5.93)	(-12.7)	13795	(21.95)	(68.9)	(38.55)	(91930 (I)	(.0642)
		84	(-4.76)	(58.06)	(-3.81)	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(Ii	(Ii

LOCATION: Off the Trans-Canada Highway at Aulac, New Brunswick(Exit 550A), halfway between Amherst, Nova Scotia and Sackville, New Brunswick.

PHYSICAL DESCRIPTION: Five-sided pentagonal earthwork dating from 18th century.

SIZE: 120.47 hectares/297.7 acres

FACILITIES AND SERVICES: Visitor reception centre (with exhibits), ground interpretation, self-guiding brochure, picnic facilities (indoor and outdoor), a parking area, washrooms and seasonal guide service.

STATUMENT OF THEMES: The Anglo-French rivalry for control of Acadia; Fort Beausejour's history in particular; settlement(Acadian and British); archaeology of Fort Beausejour; evolution of Fort Beausejour/Cumberland.

EMPLACEMENT: A la sortie de l'autoroute Trans-Canadienne, Aulac, Nouveau-Brunswick(sortie 550A), à mi-chemin entre Amherst, Nouvelle Ecosse et Sackville, Nouveau-Brunswick.

DESCRIPTION PHYSIQUE: Remblais de forme pentagonale datant du laième siècle.

SUPERFICIE: 120.47 hectares/297.7 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil, (avec des expositions) une interprétation des remblais, brochures pour parcours auto-guidés, des installations de pique-nique intérieures et extérieures, des toilettes et un terrain de stationnement. De plus, les services d'un guide saisonnier sont disponibles.

THEMES PRINCIPAUX: La rivalité anglo-française pour le contrôle de l'Acadie; l'histoire du Fort Beauséjour; la colonisation (acadienne et britannique), l'interprétation archéologique du Fort Beauséjour, l'évolution du Beauséjour/Cumberland.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CEITE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

									MONTH/MO	rs						TOTAL	TOTAL
	ARK OR SITE	YR AN	1	1 2	1 3	1 4		5	1 6	7	1 8	9	10	11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1		1 1		1	1	1	1		1	1	l	l	1	1	I	1	1
	FORT BEAU	SEJOL 77		BEAUSEJ (I	OUR	(10.	352 26 J	(1.65)	13384 (6.782)		23772	14368	9100 (7.059)	(4892 (-53)	(I)		106960
		78	(I)	(I	G (I		924	(16.11)	14056 (5.021)					(5.805)	(I)	(110592 (I)	110592
		79	(I)	(I	C	(-5.	640 77)	(11104 (-6.5)	(1.394)				(5.577)	(-25.1)	(I)	(102536 (I)	102536 (-7.28)
		80	(I)	(I	CI	3 (I)	(I)	(-3.56)	(-11.2)	(.5295)	(-25.3)	3904 (-55.2)	(I)	(I)	(71644 (I)	71644 (-30.1)
		81	(I)	(I	C I	S	I)	(I)	(-12.4)	20452 (-8.83)	(-3.98)	(24.49)	(11.58)	(I)	(I)	(69868 (I)	69868 (-2.48)
		82	(I)	(I	CI	S	I)	(5160 (I)	(-4.32)			(-4.58)			(I)	(72504 (I)	72504 (3.773)
		83	(1)	(I	CI	S	I)	(-1.47)	(.5557)						(IS	(68836 (I)	(-5.06)
		84	(I)	(I	S C I	5 (ΙÌ	(Iĵ	(I)	(I)	; i)	(I)	(I)	(Ii	(I)	(I)	(I)

FORT EDWARD FORT EDOUARD

LOCATION: Windsor, Nova Scotia PHYSICAL DESCRIPTION: Blockhouse

SIZE: 11.84 hectares/29.3 acres (Approx.)

FACILITIES AND SERVICES: Guided tours and didactic display.

STATEMENT OF THEMES: Anglo-french rivalry, colonial warfare.

EMPLACEMENT: Windsor, Nouvelle-Ecosse

DESCRIPTION PHYSIQUE: Blockhaus

SUPERFICIE: 11.84 hectares/29.3 acres (environ)

INSTALLATIONS ET SERVICES: Visites quidées et

exposition didactique.

THEMES PRINCIPAUX: Rivalité entre anglophones et

francophones; guerre coloniale.

Ī									M	ONTH/MO	·s							TOTAL	TOTAL
P	ARK OR SITE	YR AN	<u>-</u>		2 1	3 1	4	5	<u>-</u> -	6	7	8	1 9	1 10	 I	11	12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1	~	1 1		l	1			i	ì			I	1	i	1	ī	- 122 150- 121- 121- 121- 121- 121-	i	1 1
	FORT EDWAR	77 77	RT EDOL	JARD	I)	(I)	(I)	(]	C	2410 (63.72)	4847 (102)	7809 (90.46)	989 (I)	(I)	(I)	(I)	16055 (I)	
		78	(1		ıÇ	(I)	(I)	()	I S	(705)	(-20.5)	(-65.2)	(-63.9)	(1)	(I)	(I)	(9320 (I)	(-41.9)
		79	(1		I)	(I)	(I)	(]	C	(-43.3)	(-30.1)	(-18.5)	(-74.8)	(I)	(I)	(I)	(6355 (I)	(-31.8)
		80	(1		I)	(I)	(I)	(:	I,	(-70.7)	(-25.9)	(-4.07)	(-65.6)	(I)	(I	(I)	1	(-28.4)
		81			I	(I)	(I)	()	I,	(114.1)		(15.16)	(719.4)		(ıŞ	(I)	}	(52.42)
		82	(I		I	(I,)	(I)	(]	I S	(-32)		1	(2.755)	S	(I)	(I)		(10.31)
		83	(I		I)	(I)	(I)	()	15	(15.37)	(-54.9)	(-20.4)	(3.831)	(I	(ı	(I)	(4891 (I)	(-36.1)
		84	(I		I)	(I)	(Ii	()	ri	(I)	(I)	(Ii	(Ii	(Ii	(Ii	(I)	(I)	(I)

LOCATION: Louisbourg, Nova Scotia

PHYSICAL DESCRIPTION: The Fortress of Louisbourg site contains the ruins of what was once the largest French fortress and naval base in North America, and a major focus for trade and the cod fishery. The reconstruction, one-fifth of the original town and fortifications, shows the fortress as it was before the siege of 1745. There is also an hinterland natural park covering approximately 23 square miles.

SIZE: 5213.3 hectares/12904 acres.

FACILITIES AND SERVICES: Reconstructed buildings include the town gates and Dauphin demi-bastion, the King's Bastion and Barracks, the Engineer's house, the Financial Administrator's house, guardhouses, homes, storehouses, inns, and cabarets. At L'Hotel de la Marine and L'Epee Royale visitors can sample food prepared and served according to 18th century recipes. Bread is available at the bakery and there is a coffee shop on the site. Costumed staff interpret the fortress as it was in the summer of 1744; exhibits describe facets of 18th century life; guided tours are in French and English. Information pavilions are located at Careening Point, Lighthouse Point, the Royal Battery, Black Rock, Freshwater Brook, Kennington Cove, picnic areas, etc. Buses to the reconstructed site leave from a visitor centre. There is an admission fee, and sales outlets for publications, reproductions and souvenirs.

STATEMENT OF THEMES: The main story presented is the way of the military garrison and townspeople living at Louisbourg in the 1740's.

EMPLACEMENT: Louisbourg, Nouvelle-Ecosse

DESCRIPTION PHYSIQUE: Les ruines de ce qui fut jadis la plus grande forteresse française, la plus importante base navale de l'Amérique du Nord, et un important centre de commerce et de pêche à la morue reposent aujourd'hui sur l'emplacement de la forteresse de Louisbourg. A la suite de la construction d'un cinquième de la ville et des fortifications originalles, on peut voir la forteresse telle qu'elle était avant le siège de 1745. Un parc naturel d'une superficie d'environ 23 milles carrés s'étend dernière la forteresse.

SUPERFICIE: 5213.3 hectares/12904 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Les bâtiments reconstruits comprennent les portes de la ville, le demi-bastion du Dauphin, le bastion et la caserne du Roi, la résidence de l'ingénieur, la résidence du commissaire des Finances, des corps de garde, des maisons, entrepôts, aubarges et cabarets. A l'Hôtel de la Marine et à l'Epéa Royale, les visiteurs peuvent déguster des mats apprêtés et servis à la façon du XVIIIe siècle. On peut se procurer du pain à la boulangerie, et il existe une cantine. Le personnel en costume d'époque fait revivre la forteresse telle qu'elle se présentait à l'été 1744; il y a des expositions où des aspects de la vie du XVIIIe siècle sont expliqués et des excursions guidées en français et en anglais. Les pavillons d'information sont situés à la pointe du carenage, à la pointe du Phare, à la Batterie royale, au cap Noir, au ruisseau Freshwater, à Kennington Cove, aux terrains de pique-nique, etc. On peut se rendre par autobus à la zone reconstruite, à partir du centre d'accueil des visiteurs. Un droit d'entrée est exigé; on peut se procurer publications, cartes et souvenirs aux points de vente.

THEMES PRINCIPAUX: Le mode de vie de la garnison et des habitants de Louisbourg dans les années 1740 constitue le principal thème.

HISTORIC SITES ATTEMBANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (X CHANGE BETMEN THE PREVIOUS YEAR ATTEMBANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - X DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

PARK OR SITE	YR							MONTH/MO:	IS.							TOTAL JAN/DEC	TOTAL
PARC OU LIEU	TANT	1	1	2 1	3	4	5	1 6	7	8 1	9	10	11	- 1	12	OAII DEC	MARS
	1 1		1	}			1	l		1				ì			1
FORTRESS		UISBO	oug F/	FORTER		OUISBOU			/7055	0,000	000/3	17016		-1		7005/0	1 700///
		(I)	ΙĬ	(-20)	(7.826)	(1.757)	(-2.25)	(63955	(-2.63)		(-4.36)		r) c	1)	(300560 (I)	300440 (.8222)
	78	(I)	I)	(I)	(383.9)		(7.318)	67150 (4.996)	102435	(8.128)		ť :	ri d	I)	(318643 (I)	318643
	79	(I	I)	(I)	(-88.3)	(-95.6)	59254 (-9.39)	(67.08)	98407 (-3.93)	34145 (5.751)	(-89.5)	(I)		307601
	80	(I	ıÇ	(I)	(I)	(I)	(1.617)	(107705 (-4)		32783		(:	C	I)	(²⁹⁶⁹⁴⁴	29694
	81	(I)	I)	(I)	(I)	(I)	(-48.7)		(-23.8)	35809 (9.23)	(I)	(r) (I)	(215921 (I)	21592
	82	ť	I	I)	(I)	(I)	(I)	27938 (-9.57)	75678 (-0.32)	69603 (-5.04)	(-1.59)	(I)	(r) (I)		20846
	83	(I	I)	(I)	(I)	(I)	(-6.09)	(-2.06)	59163			(C	I)		19088
	84	(IS	ıŞ	(I)	(1)	(I)	(1)	(1)	(I)	(1)	(1)	(ri c	ı)	(I)	(I

LOCATION: Grand Pre, Nova Scotia

PHYSICAL DESCRIPTION: Church of Grand Pre used as a museum, statue of Evangeline by Canadian Philippe Hebert, "Well of Evangeline" on landscaped garden setting.

SIZE: 11.31 hectares/28 acres

FACILITIES AND SERVICES: Gift shop and information counter, ground interpretation, exhibit in the memorial Church, blacksmith's shop, guided tours, parking areas with several picnic tables.

STATEMENT OF THEMES: Major: the evolution of the Acadian community in the Minas Basin area, 1682-1755. Their expulsion from the area. Sub-Theme: Evangeline/romantic literature. Minor: The place of the park's origins in the evolution of an Acadian consciousness in the 20th century.

EMPLACEMENT: Grand-Pré, Nouvelle-Eccsse

DESCRIPTION PHYSIQUE: L'église de Grand-Pré qui est avant tout un musée, la statue d'Evangéline par le canadien Philippe Hébert et le "puits d'Evangéline", autrefois sur l'emplacement de jardins aménagés.

SUPERFICIE: 11.31 hectares/28 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Une boutique de souvenirs et un kiosque d'information; interprétation locale; exposition dans l'église commémorative, qui a été restaurée; forge; visites guidées; terrains de stationnement avec plusieurs tables de pique-nique.

THEMES PRINCIPAUX: L'évalution de la communauté acadienne de la région du bassin des Mines, 1602-1755. L'expulsion des habitants de la région. Sous-Thème: Evangéline et la littérature romantique. Thème secondaire: L'importance accordée aux origines du parc dans l'évolution de la prise de conscience des Acadiens au XXe siècle.

HISTORIC SITES ATTEMBANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (X CHANGE BETHEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - X DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAFFORT A CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

				me tice was time from cush rate title if	ner dage field filiph dage filter filter t		MONTH/MO							TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE		1	1 2	3	1 4	5	1 6	7	1 8	1 9	1 10	1 11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1	1 1		1	i	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1
GRAND FI	RE/GRAIN		(90 (I)	(-13.9)	990	57 5 9	[-14076 (-16.2)	28438 (4.409)	26965 (.0482)	14472 (22.35)	6039 (14.43)	(40.65)	(93.33)	97770 (I)	97761
	78	(-7.89)	(-74.4)	(51.61)	(-6.57)	(100.6)	13625	(6.533)	(.0223)	(17.21)	(-1.62)	(-27.4)	(-12.6)	(107118 (I)	107655 (10.12)
	79	(471.4)	(208.7)	(84.57)	(20.13)	(-38.4)	(-12.2)	(-9.67)	26486	18336 (8.094)	(-7.44)	(101.7)	(103.9)	(99813 (I)	(-7.61)
	80	(-60)	(76.06)	(-48.1)	(-24.8)	(-13.7)	15806 (32.17)	(10.78)	35617 (34.47)	18974	(9.747)	(-27.5)	(-78.1)	(114932	(15.45)
	81	(I)	(24.8)	(16.67)	(-23.5)	(-46.9)	16954 (7.263)	(9.324)	32198	(12.69)	(14.27)	(-47.8)	(-8.82)	(115249 (I)	(.1915)
	82	(;	(-69.9)	(-41.4)	(-16.7)	18140 (456.3)	14960	(.0553)	34279 (6.463)	20891	(-1.22)	(13.22)	(I)	129376 (I)	(129205 (12.3)
	83	(I)	(I)	(I)	(61.28)	(-22.4)	15075	(-1.79)	35311	(.0574)	(26.78)	(-41.1)	(I)		(-1.17)
	84	(I)	(I)	(I)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(1)	(1)	(1)	(i)	(1)	(1)	(Ii

LOCATION: Halifax, Nova Scotia

PHYSICAL DESCRIPTION: Situated on a hill in downtown Halifax, this masonry fortification is a fine example of a bastioned fort of the smoothbore era. Features include star-shape design, ironstone barracks, vaulted rooms, dry defensive ditch, musketry gallery.

SIZE: 19.62 hectares/48.46 acres

FACILITIES AND SERVICES: "Tides of History" sight and sound presentation on Halifax and its defences. Restored signal masts, library, barrack rooms, powder magazine, defence casemate and garrison cell. Exhibits on communications, the four Citadels and engineering and construction. Students attired as soldiers of the Royal Artillery and the 78th Highlanders of 1869 during June, July and August. Sales outlet, period food service and free guided tours during the summer. Army Museum.

STATEMENT OF THEMES: Halifax Harbour - physical setting - settlement and commerce, Imperial Naval Station - British Garrison, Defence of Halifax Harbour - Fortifications landward - technology of defence.

EMPLACEMENT: Halifax, Nouvelle-Ecosse

DESCRIPTION PHYSIQUE: Fortifications en maçonnerie, située sur une colline du centre-ville de Halifax, offrant un bel exemple de fort bastionné de l'époque des canons lisses. Elle présente une configuration étoilée, avec casernes en pierre, voûtes, fossé sec de défense et galerie de mousquets.

SUPERFICIE: 19,62 hectares/48,46 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Spectacle "son et lumière" sur l'histoire et la défense de Halifax. Mâts de signaux restaurés, bibliothèque, chambres de troupe, poudrière, casemate de défense et cellule de garnison. Expositions sur les communications, les quatre citadelles et la construction. En juin, juillet et août, présence d'étudiants portant les costumes de la Royal Artillery et du 78th Highlanders de 1869. Boutiques, service de restauration et visites guidées gratuites au cours de l'été. Musée de l'armée.

THEMES PRINCIPAUX: Port d'Halifax; colonisation et commerce; station navale impériale; garnison britannique; défense du port d'Halifax; fortifications terrestres; techniques défensives.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (% CHANGE BETHEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

							1	10NTH/MOI	(5						TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR	1	1 2	3	4	5	6	7	8	1 9	10	11	12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1		1 1		1			l				1	1	1	1		l
	HALIFAX CI	TADE 77	9475	in to to to						112631					(4514 <u>15</u>	434466
		78	5309 (-44)	(-41.3)				54858 (9.74)	115878 (3.573)	117083 (3.953)	62457 (7.184)	23715	(819)	(7.788)		458070 (5.433)
		79	(-3.62)	(6.007)	14868 (28.67)			59706 (8.837)	130753 (12.84)	114067 (-2.58)	76133 (21.9)	25 533 (7.666)	(12.98)	(-3.7)	(488915 (I)	487427 (6.409)
		80	(-26.1)	(9.563)						119380 (4.658)				(.7961)		480336 (-1.45)
		81		10026 (48.53)				62482 (20.36)	134766 (11.52)	130566	71711		(-5.08)		529781 (I)	
		82	(13.84)	7278	15522 (35.55)					(.1876)					529198 (I)	
		83	7457 (54.49)	(-8.88)						(125973 (-3.7)					506152 (I)	506090
		84	(-8.07)	(33.47)		(I)	(1)	(I)	(I)	(I)	(I)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)

LOCATION: Newfoundland (Great Northern Peninsula)

PHYSICAL DESCRIPTION: The L'Anse Aux Meadows Park is in the development stage. The park covers a large area of virgin land with ponds where ducks breed and trout appear to be plentiful. Signed trails are under development. The locally used walking trails along the coast are easily followed and provide access to a variety of coastal scenery, plants, and birds. The Visitor Centre and Viking Site, which represent a very small area of the park, are most visited at the moment. Named to UNESCO World Heritage List.

SIZE: 8042 hectares/19906 acres

FACILITIES AND SERVICES: New Visitor Centre - didactic displays with artifacts, seasonal guides on staff available at the Visitor Centre and at the Viking Site. The Viking Site has three reconstructed Norse Sod Buildings.

STATEMENT OF THEMES: In the historic zone the central theme or focus will be the Viking culture, the sagas and the record of Norse activities in North America and the dependence of the Vikings on the natural resources of the region.

EMPLACEMENT: Terre-Neuve (Grande péninsule du Nord)

DESCRIPTION PHYSIQUE: Le parc de L'Anse aux Meadows est actuellement en voie d'aménagement: il couvre une vaste superficie de terres incultes où l'on retrouve plusieurs étangs où la truite abonde et qui servent d'aire de reproduction peur les canards. Des sentiers signalisés sont en voie d'aménagement; les sentiers côtiers existants sont faciles à suivre et donnent accès à une variété de plantes et d'oiseaux. Le centre d'accueil et le lieu historique des Vikings, qui représentent une partie seulement du parc, sont présentement les endroits les plus visités. Le parc a été ajouté à la liste du patrimoine mondial de l'UNESCO.

SUPERFICIE: 8042 hectares/19906 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil; expositions didactiques avec nouveaux d'artéfacts; guides saisonniers au centre d'accueil et au lieu historique des Vikings, où il y a trois maisons nordiques reconstruites en gazon.

THEMES PRINCIPAUX: Dans la zone historique, le thème sera la culture Viking, les sagas, les activités des nordiques en Amérique du Nord et la dépendance des Vikings vis-à-vis des ressources naturelles de la région.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (% CHANGE BETWEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

								1	10NTH/M01	:S							TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE	YR	1		2 1	3	4	1 5		6	7	8	9	10	11	Ī	12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1	1		1	1		l	1							1	1			I
L'ANSE AUX	ME/ 77	DOWS/L	'ANS	E AUX	MEADOWS (I)	1 ((C I)	(12.3)	(14.83)	(-25.4)	(-72.2)	(I)	(:	C	(I)	(3764 (I)	(-13.4)
	78	(I	Ç	I)	(I)	(I	(I)	(-19.1)	(-5.43)	(12.69)	(17.5)	(I)	£ :	C	(I)	(3741 (I)	(611)
	79	(I	C) (Ϊ́	(I)	(I	(I)	(24.01)	2875 (89.64)	(121.4)	(77.66)	(I)	(:	S	(I)	(7179 (I)	(91.9)
	80	(I	C	I)	(I)	(I	C	I)	(52.69)	(123.2)	(85.65)	(169.2)	(I)	(C	(I)	(14459 (I)	(101.4)
	81	(I	S	I)	(I)	(I	1	I)	(-6.39)		(-26.3)	(43.38)	(I)		C		(11618 (I)	(-19.6)
	82	(I	Ç (ıÿ	(I)	(I	(I)	(-8.55)		(22.37)	}			C		(11713 (I)	(.8177)
	83	(I	Ç (I)	(I)	(I	(I)	(35.19)	(3.452)	(-14.9)	(14.13)	(I)	(C	(I)	(11225 (I)	(-4.17)
	84	(I	S	I,	(I)	(I	C	IJ	(1)	c ij	(I)	(I)	(I)	(ri	(I)	(I)	(I)

LOCATION: Port au Choix, Newfoundland

PHYSICAL DESCRIPTION: Park property consists of two sections of land in the Port au Choix area. The archaic Indian burial site is within the town of Port Au Choix and contains a temporary Visitor Centre. The Point Riche Site contains the Lighthouse, the Lightkeeper's House and three small storage buildings. Negotiations are underway with the Province of Newfoundland to acquire land adjacent to the Visitor Centre.

SIZE: 75.53 hectares/186.63 acres

FACI TITIES AND SERVICES: Temporary Visitor Centre - didactic displays and original artifacts (Skeletons depicting burials of Maritime Archaic Indians and original stone implements). At Point Riche - picnic tables, lighthouse and buildings only.

STATEMENT OF THEMES: The themes, objectives, and other guidelines are being developed. These themes may cover the lifestyle and culture of the Maritime Archaic Indian, the lifestyle and culture of the Dorset Eskimo, history of the French Coast, the Fishing industry and politics of that time as well as the present fishing industry. Also included may be the history of lighthouses, and the natural history of the area.

EMPLACEMENT: Port au Choix, Terre-Neuve

DESCRIPTION PHYSIQUE: Le parc comprend deux terrains dans la région de Port au Choix. Le vieux cimetière indien est à l'intérieur de la ville de Port au Choix et comprend un centre d'accueil temporaire. Pointe Riche comprend le phare, la maison du gardien du phare et trois petits entreprôts. Des négociations sont en cours avec la Province de Terre-Neuve pour acquérir les terres adjacentes au centre d'accueil.

SUPERFICIE: 75.53 hectares/186.63 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil temporaire: exposition didactique et artéfacts (squelettes montrant comment étaient enterrés les Indiens archaiques des Maritimes et objets de pierre). Pointe Riche: tables de pique-nique, phare et bâtiments seulement.

THEMES PRINCIPAUX: Les thèmes, les objectifs ainsi que d'autres éléments sont en train d'être précisés. Ces thèmes pourraient comprendre le mode de vie et la culture des indiens archaïques des Maritimes, le mode de vie et la culture des Esquimaux Dorset, l'histoire de la côte française, l'industrie et la politique de la pêche de l'époque ainsi que le rôle de l'industrie de la pêche de nos jours , on pourrait aussi aborder l'histoire des phares et histoire naturelle de la région.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (X CHANGE BETHEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - X DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

D. D. C.								MONTH/MO	IS						TOTAL	TOTAL
	IEU AN	1	1 2	1	3 1	4 1	5	1 6	7	8	9	10	11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1	1 1		1	1	1	ı		í	1	l	ĺ			1	1	1
PORT	AU CHOIX/	PORT AL		1,01	ıŞļ	I)	(-12.2)	738 (2.786)	(-39.6)	(-57.1)	(-89.3)	(I)	(I)	(I)	5458 (I)	5458 (-51.9)
	78	(I	(I) (I) (I)	(I)	(15.58)	(-10.3)	(8.163)	(-19.5)	(I)	(I)	(I)	5299 (I)	(-2.91)
	79	(I	(I) (I	I)	(I)	(16.76)	2451 (24.99)	2488 (6.69)	(-33.3)	(I)	(I)	(I)	(6037 (I)	(13.93)
	80	(I	(I) (I	I)	(I)	(-37.2)	(12.65)	(6.672)	(-31.4)	(I)	(I)	(I)	(6110 (I)	(1.209)
	81	(;	(I) (I) (I)	(I)	(I)	(-2.93)	1	(282.9)		(I)	(I)	6256 (I)	(2.39)
	82	(I	(I	I) (I)	(I)	(708 (I)	(-6.12)		(-2.99)	1				(-4.4)
	83	(I	(I)	I)	ı	(I)	(-31.1)	(-17.7)	(-23.1)	(299	(I)	(I)	(I)	(4751 (I)	(-20.6)
	84	(I	C	I)	I) (ı i	(1)	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)	(1)	(1)	(I)	(I)

PORT ROYAL PORT-ROYAL

LOCATION: Port Royal, Nova Scotia

PHYSICAL DESCRIPTION: The Port Royal site contains the reconstructed buildings (1939) of the first permanent settlement in North America, north of Florida. The site was founded in 1605.

SIZE: 18.99 hectares/47 acres

FACILITIES AND SERVICES: Guided tours (mid May to Labour Day), parking area, picnic site, AV program and self-guiding brochures.

STATEMENT OF THEMES: The main theme of the Park is that this was the first permanent settlement in North America, north of St. Augustine, Florida. Themes interpreted are the first social club, first wheat and grist mill, Lescarbot's famous play, (The Theatre of Neptune), first baptisms in New World. Also the manner of "en colombage" construction, pegged frame, original well, trade room floor and a wine cellar dating to 1605 are part of the park story.

EMPLACEMENT: Port-Royal, Nouvelle-Ecosse

DESCRIPTION PHYSIQUE: Port-Royal, fondé en 1605, fut la première colonie permanente en Amérique du Nord, au nord de la Floride. Le parc comprend des bâtiments reconstruits (en 1939) selon la tradition de l'époque.

SUPERFICIE: 18.99 hectares/47 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Visites guidées (du 15 mai à la fête du Travail); terrain de stationnement; terrain de pique-nique; programme d'interprétation audio-visuel et brochures permettant des visites auto-guidées.

THEMES PRINCIPAUX: Le thème principal du parc est Port-Royal en tant que colonie permanente en Amérique du Nord. Les thèmes interprétés sont: le premier club social, le premier moulin, la fameuse pièce de théâtre de Lescarbot (Théâtre de Neptune), les premiers baptêmes au Nouveau Monde. On y traite aussi des méthodes de construction en colombage, de l'assemblage de murs avec des chevilles, des anciens puits, du comptoir d'échanges et d'une cave à vin datant de 1605.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (X CHANGE BETHEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - X DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

PARK OR SITE	YR							MONTH/MO	IS							TOTAL JAN/DEC	TOTAL
PARC OU LIEU	AN	1	1 2	1	3	4	5	1 6	1 7	8	9	10	1 1	11 1	12	1	MARS
1	1 1		1	- 1		l		i .	I	1	1	1	1			1	1
PORT ROYAL	/POR	T-ROYAL	{	IS	(I)	(-50.5)	2905 (-4.72)	7316 (-10.9)	(-3.95)					I)	(I)	(66714 (I)	
	78	(I)	(I)	(I)	(54. 48)	(9.742)	7998 (9.322)	(6.628)	(6.212)	(8.807)	(-1.86)	(I)	(I)	71408 (I)	71408
	79	(I)	t	I	(I)	(8.259)	(-11.3)	(1.813)	25132 (6.415)	(29.21)	(8.71)	(5.025)	(I)	(I)	(804 <u>11</u>	(12.61)
	80	(I)	c	I	(I)	(-89.3)	(-34.6)	(28.72)	(-7.65)	(.0445)	(-1.38)	(6.229)		I	(I)	79481	(-1.16)
	81	(I)	C	I	(I)	(I)	(50.54)	(8.51)	(5.36)	(-14.7)	(17.74)			ıŞ	(I)	(80550 (I)	(1.345)
	82	(I)	(ı	(i)	(169 (I)	(-13.3)	(-29.2)	(-4.89)	(-6.87)	(-11.8)		(ıÿ		72453 (I)	(-10.1)
	83	(I)	•	ı	(I)	(I)	(12.43)	(13.22)	(-4.45)	(-10.4)	(233)	(12.3)		I)	(I)	70632 (I)	(-2.51)
	84	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)	(1)	(Iì	(I)	(I)	(I)

LOCATION: Halifax, Nova Scotia

PHYSICAL DESCRIPTION: Stone Tower in Point Pleasant Park

SIZE: .19 hectares/.46 acres

FACILITIES AND SERVICES: Exhibits portraying tower's history, architectural features and significance as a defensive structure.

STATEMENT OF THEMES: Halifax Harbour - physical setting; Defence of Halifax Harbour - fortifications seaward and technology of defence.

EMPLACEMENT: Halifax, Nouvelle-Ecosse

DESCRIPTION PHYSIQUE: Tour en pierre dans le parc Point Pleasant.

SUPERFICIE: .19 hectares/.46 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Exposition présentant l'histoire de la tour, ses caractéristiques architecturales et son importance pour la défense.

THEMES PRINCIPAUX: Port d'Halifax, dispositions des installations; défense du port d'Halifax; fortifications orientées vers la mer, techniques défensives.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (% CHANGE BETHEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

DA	RK OR SITE	YR									10M	TH/MOI	(S								TOTAL	TOTAL
PA	RK OR SITE RC OU LIEU	AÑ	1	1	2	1	3	4	Ī	5	Ī	6 1	7	8	1 9	Ī	10	11	1	12	JAN/DEC	MARS
1		1 1		1		1		}	1		1	1		ŀ	ŀ	I	1		1			1 1
	PRINCE OF	WALE 77	5 TO	WER/	TOUR D	U	PRINCE C	E GALL	ES C (I	(6	5475 66.82)	7052 (71.79)	5872 (29.74)	7840 (881.2)		I	(]	C	C	(26239 (I)	26239
		78	(I	(I	S	(I)	(I	SI.	I)	(-	4426	(-24.1)	(-9.47)	(-66.2)		I)	[]		I)	17743 (I)	
		79	(I	(I	S	(I)	(I	S	I)	(-	- 7 .77)	(17.22)	6075 (14.28)	(57.16)	C	I	[]	C	I	(20593	
		80	(I)	(I	S	(I)	(I	5/1	I)	i	2910 -28.7)	(-9.7)	(-26.8)	(-92.1)		I)	[]	C	I)	(13352 (I)	(-35.2)
		81	(I	(I	S	(I)	(I	S	I)		3329		(18.81)		(I	[]	C	I)		(13.68)
		82	(I	(I		(I)	(I	5 (I)	(-	3057 -8.17)			(24.17)	1	I)	[]	()	I)	(18369 (I)	(21.02)
		83	(I	(I	5	(I)	(I	5/1	I)	(3	3156 3.238)	(-17.3)	(-29.6)	(2.443)	(I			I)	(15287 (I)	(-16.8)
		84	(I	(I	5	(I)	(I) (I)	(r)	(I)	(I)	(I)	(I)		ri (ΙÌ	(I)	(I)

LOCATION: Charlottetown, Prince Edward Island

PHYSICAL DESCRIPTION: Province House is a three-storey building 120 feet long and 50 feet wide. Construction commenced in 1842 and was completed and officially opened January 26, 1847, at a cost of 15,000 pounds sterling. Focal point of the Site is the Confederation Chamber where, in 1864, the eight delegates from the Canadas outlined a proposal for the union of all the provinces of British North America. A major restoration program carried out by Parks Canada with the co-operation of the Government of Prince Edited Island was completed in 1983. This project restored the exterior of the building to the period of the 1850's and selected areas of the interior to the 1860's. Although operated on a year-round basis by Parks Canada, it will continue to be the seat of the P.E.I. Legislative Assembly.

SIZE: 0.444 hectares/1.11 acres

FACILITIES AND SERVICES: Restoration of this building was completed in 1983. It is open DAILY from June 1 to September 30 and on weekdays during the remainder of the year.

STATEMENT OF THEMES: The primary theme is the birth of Canadian Confederation; the secondary theme is the architecture, history and setting of the building.

EMPLACEMENT: Charlottetown, Ile-du-Prince-Edouard

DESCRIPTION PHYSIQUE: Province House est un édifice à trois étages, de 120 pieds de longueur et de 50 pieds de largeur. La construction a commencé en 1842 et a pris fin le 26 janvier 1847, jour même de son inauguration. Les travaux ont couté 15,000 livres sterling à l'époque. Le principal point d'intérêt est la Chambre de la Confédération où, en 1854, les huit délégués des Canadas esquissèment un projet d'union de toutes les provinces de l'Amérique du Nord britannique. Une vaste programme de restauration de l'édifice, réalisé par Parcs Canada avec la geuvennement de l'île-du-Prince-Edouard s'est terminé en 1933. On a redonné à l'extérieur sa physionomie des années 1860. Exploité par Parcs à l'année longue, Province House continue d'être le siège de l'assemblée législative de l'île-du-Prince-Edward.

SUPERFICIE: 0.444 hectares/1.11 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: L'édifice, dont on a terminé la restauration en 1933, est ouvert TOUS LES JOURS du ler juin au 30 septembre. Le reste de l'année il est ouvert du lundi au vendredi.

THEMES PRINCIPAUX: Le thème principal est la naissance de la Confédération canadienne; le thème secondaire est l'architecture, l'histoire et la disposition de l'éditice.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTOPIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (% CHANGE BETHEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNÉE FRECEDENTE)

1		1						MONTH/MO	15						TOTAL	TOTAL
1	PARK OR SITE PARC OU LIEU	JARI	1	1 2 1	3	4	5	1 6 1	7	1 8	i 9	10	11	1 12	JAH/DEC	AYRAKS
Ī		1 1		1	1		1	1		1	1		1	1	1	1 1
1	PROVINCE	77	(-47.1)	(-71.5)				7600 (-5.51)								
		78	(1.813)	1				(-10.8)		1	1		1	1		(+.197)
		79	(23.21)	1	3		1	(-7.41)		1	Į.	,	1	1	4	(-9.12)
		80	(-11.5)	(-19.9)	(5.413)	(3.679))	(-7.93)			1		Į.	1	1	1 (
		81		(50.91)	(-5.41)			(-18.8)		Į.	1			1	1	3
		82	(-100)	(-83.9)				(-15.1)		1	{			1		(-6.35)
		83	72 (I)	(75)	(410)	(114.7)	(53.14)	(55.86)	25127 (57.77)	22061	(21.17)	(118.9)	(43.43)	(-33.3)	(65971 (I)	(43.29)
		84	(18.06)	(140)	(95.1)	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)	(1)	(I)	(1)	(1)	(I)	(1)

LOCATION: St. Andrews, New Brunswick

PHYSICAL DESCRIPTION: Wooden Blockhouse of squared timbers dating from 1812.

SIZE: 1.01 hectares/2.5 acres

FACILITIES AND SERVICES: Seasonal Guide Service. Public areas and parking adjacent.

STATEMENT OF THEMES: Blockhouse as defensive fortifications; coastal and border defense of New Brunswick during War of 1812-14.

EMPLACEMENT: Saint-Andrews, Nouveau-Brunswick

DESCRIPTION PHYSIQUE: Blockhaus en bois (poutres

équarries) datant de 1812

SUPERFICIE: 1.01 hectares/2.5 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Service de guides saisonnier. Terrain public et stationnement adjacents.

THEMES PRINCIPAUX: Le blockhaus en tant que fortifications; défense côtière et frontalière du Nouveau-Brunswick pendant la guerre 1812-1814.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (X CHANGE ETHEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - X DE LA VARIATION DE CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAFFORT À CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

PARK OR SIT	E YE											1011	NTH/MOI	S										TOTAL	TOTAL
PARK OR SIT	5 Ai		1	Ī	2	I	3	1	4	1	.5	I	6 I	7	1 8	Ī	9]	.0	11	. 1	12	- -	JAN/DEC	MARS
1	1	1		-1		-1		1		- 1		1	1		1	1					1		-		1
ST ANDR	EWS BI		KHOUS	SE/	BLOCKH	AUS C		INDR C L) (EWS -	S	982 (I)	(.	2740	7630 (31.89)	(15.1	55	(38.2)	(I,	(C	(1	ç l	19547 I)	19547 (20.7)
	78	3 (1	C	(]	S		C) (1	S	(-86.2)		3548	(9.371)	(5.31	14	(-11.1)	(I)	(I)	(I	ç l	20423 [])	20423
	79	(1	C C	(1	S		ទៀប	1	:5	(369.9)	(.	-8.17)	(-28.5)	(5.285	5)	(-41.4)	(I)	(I)	(I	Ç (18101	(-11.4)
	88		3	I)	(I	S	(]	r C	1	S	(I)	C	3.361	(9.792)	(-19.2	2)	(24.93)	(I)		I)	(I	Ç I	16896 [])	16895
	[8]	1		I)	(1	S	(:		1	[]	(I)	1	I)	(7.3)	(15.64	4)	(116.6)	(I)	(I)	r		16052 I	(-5)
	88	1	:	ıS	(]	S			1	.5	(I)	C	I)		(-20.8	B)	(-20.2)	(I)		I)	(I		12063	12063
	83	1		I)	(1	5	(:	rS (1		(1)	(I)	(36.06)	(-9.4	+)	(- 17)	(I)	(I)	(I) (13033	(8.041)
	84	+ 0		ΙĬ	(]	1	(:	rS c	1	:i	(I)	1	ΙÌ	(I)	(ı i	(Ii	(ΙÌ	(Ii	(I	1	ı ı)	(Ii

LOCATION: St. John's, Newfoundland

PHYSICAL DESCRIPTION: Visitor Centre, Queen's Battery, Ladies Lockout, Gibbet Hill, powder magazine, noon day gun, and Canadian Marconi Company plaque.

SIZE: 98.25 hectares/243.3 acres

FACILITIES AND SERVICES: Visitor Centre, Cabot Tower exhibits, paved parking lot, hiking trails and picnic areas. Facilities open year round with guides available in summer menths and on weekends in shoulder seasons. Signal Hill Tattoo performances held from early July to late August each year.

STATEMENT OF THEMES: The display in the Visitor Centre relates to the general history of Signal Hill and Newfoundland with emphasis on Signal Hill as a military base and the Tower exhibit tells the history of world communications, the achievement of Marconi and the signalling story.

EMPLACEMENT: Saint-Jean, Terre-Neuve

DESCRIPTION PHYSIQUE: Contre d'accuail, batterie de la reine; tour Cabot; poste d'observation pour les dames; potence; poudrière; salve de midi au canon et placue commérorative érigée en l'honneur de la compagnie canadrenne Marcon.

SUPERFICIE: 98.25 hectares/243.3 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil et expositions dans la tour Cabot; terrain de stationnement pavé, sentiers de randonnée et terrains de pique-nique. Les installations sont ouvertes toute l'année et das guides sont disponibles durant la saison estivale et au cours des fins de semaine des autres saisons. Des revues militaires sont présentées chaque année du début de juillet à la fin d'acût.

THEMES PRINCIPAUX: L'exposition du centre d'accueil donne une tdée générale de l'histoire de Signal hill et de Terra-Niuve. Elle met aussi l'accent sur les principales fonctions de Signal Hill en tant que fortification militaire. L'exposition dans la tour Cabot traite des communications à l'échelen mondial, de l'ocuvre de Minconi et retrace l'histoire de la transmission de signaux.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA RESION DE L'ATLANTIQUE (% CHANGE BETHEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

Ī								10NTH/NO	rs						TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR AN	1	1 2	3	4	5	1 6	7	1 8	9	10	1 11	1 12	JAH/DEC	AVRIL/ MARS
1		1 1		1			1	1			1		1	1	1	1
	SIGNAL HIL	1771	45955	40240 (-6.78)	62803	68004				118296					932903	921072
		78	43195	41656	52316	63803	70105	93098	129020	113849	70268	60904	50576	31636	820523	850179
		79	41176	40020	85628	76616	91016	131863	126240	112936	76884	62656	50952	35503	931500	
		80	40552		64828	56576	79824	107867	123464	118052	78008	66538	60704	41650	875487	887533 (-2.19)
		81	37116 (-8.47)	48216	69418 (7.08)	73184	83535 (4.776)	93716	132308 (7.163)	129412	74008 (-5.13)	55472 (-15.2)	54820	40224 (-3.45)	892530 (I)	857995 (-3.33)
		82	34536 (-6.95)	34124 (-29.2)	51554 (-25.7)	82320 (12.43)	63569 (-24)	100252	125544 (-5.04)	138258	(3732)	(8.743)	(-9.67)		(851241)	1007936
		83	38332 (10.99)	69876 (104.8)	168700 (227.2)	(75.57)	120660	163764 (52.33)	130420 (3.801)	(-12.5)	81563 (10.63)	64868 (5.620	(3.5°5)	(25.83)	1202200 []	1002283
		84		54176 (-22.5)			(Ii	(Ii	(I)	(Ii	(I)	(1)	(Iì	(Ii	(1)	(I)

SURVIVAL OF THE ACADIANS

LOCATION: In the Monument Lefebvre building of the Memramoook Institute in St. Joseph in south-eastern New Brunswick 4 kilometres from the Momramoook/Dorchester exit of Route 2, the Trans-Canada Highway off Route 6. Directional signs at intervening intersections.

PHYSICAL DESCRIPTION: 3 exhibit rooms on the ground floor of the Monument Lefebvre (leased space).

SIZE: 225.25 w2/2425 sq. ft.

FACILITIES AND SERVICES: Seasonal Guide Service, visitor centre with exhibits, reference centre on other historic sites and facilities linked to Acadian history, parking.

STATEMENT OF THEMES: Thematic centre commemorating the on-going accomplishments of a people who have retained their cultural identity in face of external pressures. Explores impact of religion, education, politics, economics, material and popular culture and the arts as vehicles of survival as a distinct ethnic entity.

EMPLACEMENT: Dans le Monument Lefebvre de l'Institut de Monramocok, à Saint-Joseph, dans le sud-est du Nouveau-Brunswick, à 4 kilomètres de la sortie Memramocok-Dorochester de la route 2, la Trans-Canadienne à partir de la route 6. Panneaux de signalisation aux intersections.

DESCRIPTION PHYSIQUE: Trois salles d'exposition au rez-de-chaussée du Monument Lefebvre (superficie louée).

SUPERFICIE: 225,25 mètres carrés ou 2425 pieds carrés

INSTALLATIONS ET SERVICES: Service saisonnier de visites organisées, centre d'accueil des visiteurs et expositions, centre de consultation sur les autres lieux historiques liés à l'histoire acadienne, stationnement.

THEMES FRINCIPAUX: Centre thématique rappelant les réalisations d'un peuple qui a conservé son identité culturelle en dépit des pressions externes. On y étudie les éléments de la survivance acadienne: la religion, l'éducation, la politique, l'économie, la culture populaire et les arts.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (X C''''') E SETMEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - X DE LA VARIATION DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

PARK OR SITE	YR					MON	TH/MOI	S						TOTAL JAN/DEC	TOTAL
PARC OU LIEU	ÁÑ	1 1	2	3	4 1	5	6 1	7	8	9 1	10	11	12	JANZBEC	AVRIL/ MARS
1	1 1	1	1	1	1	1	1				1	1		ı	1
SURVIVAL	OF THE 82 (ACADIANS/	(LA SURVI	I) (DU PEUPLE	ACADIEN C I) (143 I) (2	264 1) 6.89)	(1153 (1153 (10.32)	1205 (I) (-20.7)	(571 (1) (-42.9)	(198 (1) (-44.9)	I)	(I)	(3391 (1) 3140 (1)	(3391 (1) (-3140 (-7.4)
	84 (C	I) (I) (I) (I) (ΙĴ	(7)	(I)	ı ıi	(Ii)	ı ii	(I)	(I)	(1)

LOCATION: 10 km from Halifax, via Purcell's Cove Road (Route 253).

PHYSICAL DESCRIPTION: A 200 year old fortification situated on a high bluff overlooking the harbour entrance. Walled defence battery, irregular rectangle in shape, containing gun emplacements, cartridge stores and WWII Command Post.

SIZE 61.4 hectares/151.1 acres

FACILITIES AND SERVICES: Information service available June 15 - labour Day; didactic photo display, picnic area on site.

STATEMENT OF THEMES: Halifax Harbour - physical setting; Defence of Halifax Harbour - fortifications seaward, technology of defence.

EMPLACEMENT: 10 km de Halifax par la route de Purcell's Cove (route 253).

DESCRIPTION PHYSIQUE: Fortification datant de 200 ans construite sur un promontoire surplombant l'entrée du port de Halifax. Batterie murée de défense, ayant la forme d'un rectangle irrégulier, où l'on peut voir les emplacements de tir, des magasins de munitions et un poste de de commande de la Seconde guerre mondiale.

SUPERFICIE: 61.4 hectares/151.1 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Service d'information ouvert du 15 juin à la fête du travail, exposition didactique de photographies, terrain de pique-nique.

THEMES FRINCIPAUX: Port d'Halifax; disposition des installations; défenses du port d'Halifax; fortifications orientées vers la mer, techniques défensives.

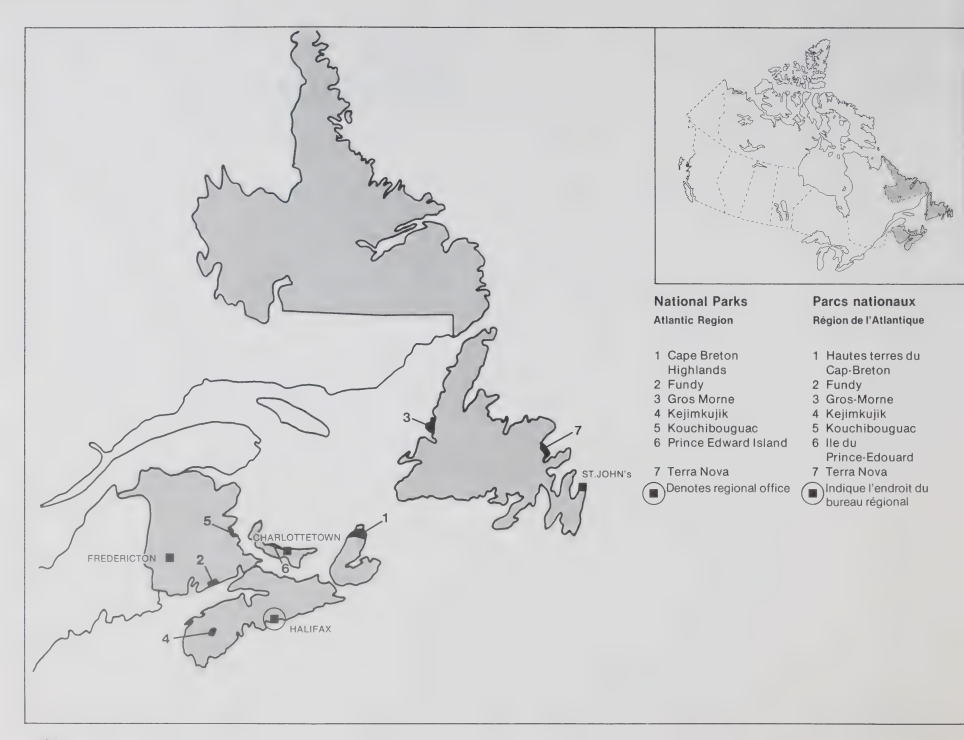
HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (% CHANGE BETNEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

1									M	COM/HTHO	rs.							TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR	1	Ī	2	1 3	1	4	5		6 1	7	1 8	1 9	10 1	11	I	12	JAN/DEC	MARS
1	1		1		1	1				i		I	1			1			
YORK REDOL	BT/F		E Y	ORK	10	I)	(I)	(I)	9828	12316	14880	8453 (12.26)	(I)	(]	C)	(I)	45477 (I)	45477 (2.088)
	78	(I)	I I	(I)	(I)	(I	9970 (1.445)	(7.551)	(134)		(I)	(]	rS ((I)	(46368 (I)	46368
	79	(I)	I I		I)	(I)	(I	9574 (-3.97)	(2.257)	(.1615)	7638 (-7.89)	(I)	(]		I)	(45641 (I)	(-1.57)
	80	(I	ı ı	(I)	(I)	(I	(7.677)	12950 (-4.39)	(1.525)	(-11.6)	(I)	(]		(I)		(-1.13)
	81	(I	[I		I	(I)	(I)	(11855 (15)	13287	(-9.53)	(26.72)	(I)	(]		I)	(47372 (I)	(4.982)
	82	(I	[I	(I)	(I)	ſ	I)	(-24)	(.3236)	13898	(-37.1)	i	(]		(I)	(41614 (I)	(-12.2)
	83	(I	(I	(I)	(I)	(I)	(-9.34)	15673 (17.58)	(-3.94)	(-10.7)	(I)	(]		ı	(41994 (I)	(.9132)
	84	(I	(I.	C	I)	(I)	(I)	(1)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(]	ci	(Ij	(Ij	(Ii



National Parks

Parcs Nationaux



SIZE: 950.5 km2/367 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1936

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important features of the Maritime Acadian Highlands. Maritime headlands, a rugged coast, an inland plateau and barrens and wildlife are the outstanding resource values of this Atlantic Coast park.

LOCATION: In Nova Scotia, across the northern tip of Cape Breton Island. Access via the Cabot Trail, which runs along three sides of the Park, to the Trans Canada Highway.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 85 km/52.14 miles Other 40 km/24.53 miles

SPECIAL FEATURES: The scenic Cabot Trail running through an area characterized by ancient highland hills that plunge abruptly to the sea down 333 metre/1000 foot cliffs, to its rugged shoreline. Activities include saltwater beaches, golf course, hiking trails, a group campground and an interpretive program.

SUPERFICIE: 950.5 km2/367 mi. car.

ETABLI EN: 1936

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique des principaux aspects des Hautes-Terres de la Nouvelle-Ecosse. Ce parc de la côte atlantique se distingue par des caps, un littoral déchiquete, un plateau intérieur, une végétation de toundra et une faune variée.

EMPLACEMENT: Le parc est situé en Nouvelle-Ecosse, à l'extrémité nord de l'île-du-Cap-Breton. On peut s'y rendre par le Cabot Trail, relié à la route transcanadienne, qui suit les limites du parc sur trois côtés.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues - 85 km/52.14 milles Autres 40 km/24.53 milles

FACTEURS DISTINCTIFS: Le Cabot Trail traverse une région aux paysages impressionnants bosselés d'anciennes collines élevées plongeant abruptement dans la mer d'une hauteur de 333 mètres (1000 pieds), un littoral dèchiqueté. Le parc offre de nombreuses possibilités de loisirs, des plages, un terrain de golf, des sentiers d'observation de la nature, un terrain de camping collectif et un programme d'interprétation.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (% CHÂNGE BETHEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

Ī										OM/HTMOI	S						TOTAL	TOTAL
-	PARK OR S	SITE LIEU	YR	1	1	2 1	3 1	4	5	1 6 1	7	8	9	10	111	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
	CAPE	BRETO	N H	GHLAN	DS/H	AUTES	ERRES DI	N	75046	107263 (-2.98)	249813 (11.5)		99021 (10.64)	57565 (2.261)		(I)		823675 (6.269)
			78	C	I) (I)	(I)	(I)	79581 (6.043)	120007	240160 (-3.86)	237075 (.6971)	85954 (-13.2)	56875	(I	I (I)	(819654 (I)	
			79	(I) (N I)	(I)	(I)	90666	122786 (2.316)	(2.111)	212685	99936	51362 (-9.69)	(I	I (I)	(822665 (1)	
			80	(I) (I)	(I)	(I)	93090	131057	237798 (-3.03)	230383	95724	63025 (22.71)	(I	(I)		851077 (3.454)
			31	("HI (N I)	(I)	(I)	90492	127356 (-2.82)	238897 (.4622)		109176	(-1.17)		(I)		850795 (033)
İ			82	(INI	I)	(I)	(I)	85762 (-5.23)	117056 (-8.09)	244685 (2.423)	217229 (-2.41)				(I)		849977
			83	(I) (I)	(I)	(I)	87613 (2.158)	128302 (9.607)	(228294			(-18.5)		i I		821279
			84	(I) (I)	(I)	(I)	(1)	(I)	(]	(I)	(I)	(I)	(I	(I)	(1)	(1)

TABLE 2 TABLEAU

SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: CAPE BRETON HIGHLANDS

GA ENT	T E REE	MONTH MOIS		RE MOYEN I	R OF VEHICUL DE VEHICUL 1963 - WKDZYS SEMAINE	ES	X VARIAT THE AV X DE VAR DE LA M WKDAYS SEMAINE	TION OF VERY GE VIATION NOYENNE PEEK- END	TOTAL NO. OF VEHICLES NO. TOTAL DE VEHICULES 1983-1984
EAST GATE - CAROT TRAIL ENTREE EST - PISTE	(INGONISH) CABOT (INGONISH) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUME-JUIN JUMY-JUILLET AUGACUT SEFTSEPT. OCTOCT TOTAL	787 1095 1925 1851 1117 1267 1267	90-1-33 120-9-1-5 120-9-1-5 1-5-9-8-5 1-5-9-8-5	852 1335 17421 1822 1860 13055 1784	895 1234 1920 17122 1223 8513 1828	82026315	1-8995588	26972 36641 55551448 35571435 2407789
WEST GATE - CABOT TRAIL	(CHETICAMP) CABOT (CHETICAMP) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. GCTOCT TOTAL	2338 24824 8344 4007 5962 862	4057 6577 8855 55778 85536 876	230 440 8450 8466 846683 823	45.74 45.74 45.70	29456695	-3 -1 -7 -11 -24 -7 -4	9435 14463 26709 24920 14718 100211 51629
	PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	924 1375	1011 1436	1304	953 1336	-2	-6 -7	340946 163418

SYMBOLS-SYMBOLES
**WEEKDAYS: MONDAY-THUPSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**WEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUMPAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-REEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
\$UNIT OF MEASURE FOR THIS PARK IS PERSONS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE KOMBRE DEPERSONNES,
NON LE NOMBRE DE VEHICULES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 * TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: CAPE BRETON HIGHLANDS

RK-PARC: CAPE BRETUN HIGH	TLANDS									
CAMPGROUND	нтиом	NUMBER O OPE	N E-NOMBRE	NOMBRE	MOYEN DE	DF PARTY-NI NUITS-GROU	JPE	Z VARIATI THE AVE Z DE VARI DE LA MO	ON OF RAGE ATION DYENNE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS
TERRAIN DE CAMPING	MOIS	DE N 1982-1983	1983-1984	SWKDAYS SELIAINE	-1983 **REEK- END	WXDAYS SEMAINE	-1984 NEEK- END	WKDAYS SEMAINE	HEEK-	HUITS-EROUPES
NGONISH NGONISH USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	7 31 30 10 109 62	12 30 31 31 4 103 62	28740738 578	355 5674 865 79	225 750 70 23 49 72	7 25 79 64 42 51	-24 -95 13 -7 -7	-29 -13 -30 -8	693 6933 23033 1403 5406
ROAD COVE NSE BROAD USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AQUI SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	10 30 10 10 10 10 62	30 31 30 9 131 62	19 42 191 166 68 121 178	25 49 223 180 92 135 202	26 146 136 234 78 141	165 165 162 160 166	-39 -24 -165 -65 -61	-77 -17 -21 -59 -33 -18	597 5113 4289 667 10952
LACK BROCK UISSEAU BLACK USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT TOTAL	7 31 31 5 74 62	30 31 31 96 62	4 48 48 12 42 43	8 73 19 53 62	29 40 10 23 35	0 5660 5600 44	-76 -41 -17 -13 -45 -28	-100 -31 -36 -45 -30	18 1207 1180 71 24 ⁷ 5 2367
IG INTERVALE IG INTERVALE USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNA-JUIN JULY-JILLET AUGAUUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	11 30 31 30 31 164 62	30 31 31 31 31 31 183 62	11560126	22660136	0 :24500024	0 3460125	571 -2189 -1253 -29 -19	24 -41 -75 -14 -29 -26	7 67 121 161 12 377 282
ORNEY BROOK UISSEAU CORNEY USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT	11 30 31 31 31 144 62	120 311 330 100 144 62	14 19 17 5 0 10 18	15 17 18 10 10	165 154 165 165 165	17 14 14 38 14	25 -25 -21 -127 -127 -137 -137	-13 -133 -244 -332 -133 -18	13 163 456 435 107 1211 891
HETICAMP HETICAMP USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT. OCTOCT	11 30 31 30 11 144 62	12 30 31 30 10 10 144 62	23 89 81 1 97 483	10 95 94 10 10 10 10 10 10 10	18 78 87 16 44 83	8 186 868 261 148 3	122220285 15	-22 -28 -29 -70 402 -8	61 5329 257133 65262 65262

MBOLS-SYMBOLES

MBOLS-SYMBOLES

VELOUES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
VEEKEND:FRIDAYS, ATURDAYS, SURDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-MEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
EEKDAYS: MONDAY-HURSDAY INCLUSIVE EXCLUTING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 * TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: CAPE BRETON HIGHLANDS

ARK-PARC CAPE DRETON HIGH	TEANUS									
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OUVERTURE DE NU 1982-1983	-MOMBRE	NOMBRE 1982- SHKDAYS	MOYEN DE	PARTY-NI NUITS-GROUND 1983- WKDAYS SEMAINE	IPE	X VARIAT THE AVI X DE VAR DE LA MO WKDAYS SEMAINE	FRACE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
MACINTOSH BROCK	MAY-MAI	31	31	1 1	2]	j	-6	-40	39
	JUHE-JUIN JULY-JUILLET AUG AOUT SEPT SEPT. OCT OCT TOTAL	310 331 331 330 380 1862	31 30 31 331 331 184	366113	37 62 24	255002	244122	-41 -12 -2925 -627 -20	-40 -3371 -617 -139 -38	30 549 1449 136 29 402 285
USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT		62	62	6	7	5	4	-20	-38	285
CLYBURN BROOK	OCTOCT	20 20	22 22	1	ļ	2	1	62	-12 -12	26 28
USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	•	•		•		÷			
PARK TOTAL TOTAL DU PARC USE JULY AUGUST UTILISATION JUILLET AOUT	TOTAL	947 434	1012	33 60	37 67	26 51	29 56	-21 -16	-21 -16	27369 22995

SYMBOLS-SYMBOLES

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

*** LEKENDS: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

\$I.ERLDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVÉ EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

-CALCUL INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, LER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

RK-PARC: CAPE BRETON HIGHLANDS

RK-PARC: CAPE BRETON HIG	TLANDS						
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAPA NUITS OU L'O EST 90% O	OR OVER ICITY ICCUPATION OU PLUS	NUMBER OF N	
(CAPACITY-CAPACITE)		\$WEEKDAYS SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	MEEKEND
NGONISH NGONISH 90}	MAY-MAI JUNE-JÜIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT TOTAL	3 24 83 78 26 55	8 28 88 71 46 56	0 1 7 8 0 16	0 9 3 0 12	68 169 60	6 12 15 12 12 48
ROAD COVE NSE BROAD 280)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG. ACUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	9 52 49 8 1 28	4 66 51 14 32	0 0 0 0	0 3 2 0 0 5	18 16 19 17 4 74	12 15 123 157 57
LACK BROOK UISSEAU BLACK 187)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT.	15 21 25 12	0 27 19 11 16	0 0 0 0	0 0 0 0 0	18 16 19 1 54	12 15 12 3 42
IG INTERVALE 10)	APRIL-AVRIL JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT. OCTOCT	3 20 42 47 3 20 20	2 2 3 3 5 3 3 3 3 3 2 1	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	16 18 16 19 17 17 103	142523440
ORNEY BROOK UISSEAU CORNEY 20)	MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUILLET AOUT SEFI-SEPT. OCTOCT TOTAL	5 28 75 72 17 42	65 37 68 11 142	0 0 5 8 0 0	0 0 3 4 0 0 7	18 16 19 17 5 81	6252353 11111 63
HETICAMP HETICAMP 244)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT. OCTOCT	1 7 32 36 6 2 18	37 35 115 20	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	000000000000000000000000000000000000000	18 16 17 17 5 81	6 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25
ACINTOSH BROOK UISSEAU MACINTOSH 20)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT	4 8 26 24 0 1	16 10 22 19 38 11	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	18 18 16 17 17 105	325523349 117

MBOLS-SYMBOLES
XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TOURIS FERIES
MEEKDAIS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 5 TABLEAU

NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: CAPE BRETON HIGHLANDS

		LUNDED OF	LITOUTO							
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	OUVERTURE DE NU	N -NOMBRE	NOMBF		R OF PERSON DE NUITS-PE WKDAYS	RSONNE	Z VARIATITHE AVI	ION OF ERAGE TATION OYENNE WEEK-	TOTAL NO. OF PERSON NIGHT: NO. TOTAL DE NUITS- PERSONNES
		1982-1983	1983-1984	*SEMAINE	END	SEMAINE	END	SEMAINE	END	1983-1984
MARRACH-CAMPING COLLECTIF	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET JULY-JUILLET AUGAQUT AUGAQUT SEPTSEPT. OCTOCT. OCTOCT.	110 110 2222 113 2223 113 22 22 23 113 22 22 23 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	20 33 33 33 33 33 21 21 21 21	87 177 17 00 00 07	17 17 1355 11 17	26 8 0 17 1	12305081107	491 -225 -58 -98	378 378 5219 5219 151 151 151	522 2564 376 376 18 85 982
USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLEY-AOUT		66	124	17	12	7	Ž	-15 -62	-82	982 567
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	213 66	220 124	17	127	6 7	3 2	-15 -62	-54 -82	982

SYMBOLS-SYMBOLES
**WEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**WEEKENDYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

K-PARC: CAPE BRETON HIGH	HLANDS									e
FACILITY-SERVICE [NSTALLATIONS-SERVICES JNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MONTH HOIS	NUMBER O IN OPER NOMBRE D D'OUVE	E JOURS RTURE	SUKDAYS		GE USE ON MOYENNE 1983- WKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	X VARIATI THE AVE Z DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RAGE	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
GONISH BEACH FORMATION CENTRE LAGE INGONISH - CENTRE RENSEIGNEMENTS PARTIES/GROUPES) USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JULY-JUILLET JULY-JUILLET AUGAOUT AUGAOUT SEPTSEPT. SEPTSEPT. OCTOCT. TOTAL	100 300 3011111 300 1117 200 1177 124	20 350 351 31 31 30 10 276 124	16 322 328 987 977 444 188 627	21 333 1027 1027 8874 226 645	19 66 37 227 122 242 132 79 44 49 22 110 181	1640 1530 1530 1545 21054 21054 8454 9455 1456	19 108 138 132 150 36 81 173 21 76 86	-2322 -19730 10945537492	213 1830 1030 66489 6685 3637 2437 1337 721 3310 28444 20489
HETICAMP VISITOR ENTRE ENTRE ENTRE ENTRE HETICAMP PARTIES/GROUPES) USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JULY-JUILLET JULY-JUILLET AUGAOUT AUGAOUT SEPTSEPT. SEPTSEPT. OCTOCT.	1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100 110	22000111 11000111 100000000000000000000	188444 155000 200133000 20113000 8833320 1207	288888 193222222222222222222222222222222222222	21 221 141 158 5217 15309 2472 1337 266	22251410922675548 1514992675548 223	20 23 161 160 151 201 -11 242 -79 77	-199 -1195 1-157 16-254 1-254 1-254 1-253 678	262 265 4044 1697 16008 5987 16171 6272 7446 2221 16510 62573 44438
OLF COURSE ERRAIN DE GOLF PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT	4 30 31 31 32 30 224 154	31 30 31 30 31 30 10 2022	15 41 133 152 677 184 143	37 37 37 98 166 178 159 132 125	8 60 1022 1225 2638 253 113	16 106 144 1410 123 837 129	-44 -44 -48 -24 -17 -7 63 -31 -20	-55 2380409 -12672	355 3551 3792 3792 3704 2723 944 14234 7496

MBOLS-SYMBOLES
DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES
EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPINS OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION
MEKKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-MEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
MEEKDAYS: MGHDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SENAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAP SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: CAPE BRETON HIGHLANDS/HAUTES TERRES DU CAP-BRETON FACILITIES AND SERVICES BY TYPE | FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIERE INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE | 1976-77 | 1977-78 | 1978-79 | 1979-80 | 1980-81 | 1981-82 | 1982-83 | 1983-84 | IINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU PARC-IMPERSONNELLES ----CENTRES-CENTRES -----INGONISH EXHIBIT TRAILER ----EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAUI----BEULACH BAN SIGN BOG-ON-SITE EXHIBIT BUS TOUR TAPES (ENG) BUS TOUR TAPES (FR) Ö CABBLE STONE CHETICAMP VISITOR C.EXHIBIT RM. CCBBLESTONE SIGN Ô EXHIBIT 0 1 FISHING COVE FISHING COVE SIGNS GEOLOGY-ON-SITE EXHIBIT n 0 1 Ō 43678 I 81300 | GPANDE ANSE PORTABLE EXHIBIT 0 1 n MACKENZIE MOUNTAIN FIRE SIGNS MACKENZIE MTN. 0 1 0 1 O. MIDDLEHEAD FORTABLE EXHIBIT 0.1 0 1 2.5 NORTH MOUNTAIN SIGN 0 1 NORTH MTN & BOU ACH BAN X-C SKI SHELTER 0 1 Ω ----TOTAL----67598 | 189348 | 143403 | 70454 1 ---- AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISUELS AUTOMATIQUES ----CHETICAMP VISITORS C. (ENG)
CHETICAMP VISITORS C. (FR) 1146 1 EXHIBIT TRAILER A-V Ó INGONISH ADMINISTRATIVE
INGONISH EXHIBIT TRAILER (ENG.) 0 1 3166 | 377 | INGONISH EXHIBIT TRAILER (FR)
INGONISH EXHIBIT TRAILER (FR)
INGONISH INFORMATION CENTRE (FR)
INGONISH INFORMATION CENTRE (FR) â 0 1 0 1 0 1 -----TOTAL---------SELF-GUIDING TRAILS-SENTIERS AUTOGUIDES GPEEN COVE 15550 1 269 1 LE BUTTEREAU LONE SHIELING 0 1 MIDDLEHEAD -----TOTAL--------- INTERPRETIVE PUBLICATIONS - PUBLICATIONS DE PRESENTATION! BIRD CHECKLIST(ENG & FR) 0 1 0 1 Ô Ô BOG EXHIBIT PAMPHLET CABOT TRAIL ENG CABOT TRAIL ENG
CABOT TRAIL FR
GREEN COVE PAMPHLET
GREEN COVE PUB.
INTEPPPETIVE PUBLICATIONS
LE BUTTEPEAU PAMPHLET 0.1 0.1 0 1 Λ 56100 | MIDDLEHEAD PAMPHLET ----OTHERS-AUTRES 56100 I OTHERS INSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A L'INTERIEUR DU PARC BLACK BROOK 0 1 BROAD COVE (CUT. BIL.)
BPOAD COVE (CUT.-ENG)
BROAD COVE (OUT.-FR) 0 1 CHETICAMP (OUT. BIL) CHETICAMP (OUT. FR.) 0 1 CHETICAMP (OUT. - ENG) CHETICAMP (OUT. - FR) COPHEY BROOK (ENG)
INGONISH BEACH (OUT.-ENG)
INGONISH BEACH (OUT.-ENG)
INGONISH BEACH (OUT.-ENG)
INGONISH CAMPGROUND ENG. 1316 1 959 1 276 1 0 1 0 1 KECTIC MAN LODGE KELTIC RECREATIONAL HALL 0 1 0 1 0 1 ----GUIDED WALKS-. 'NDONNEES PEDESTRES AVEC NATURALISTES ----0 1 11122 1 0 1 0 1 0 1 o i o i 0 1

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: CAPE BRETON HIGHLANDS/HAUTES TERRES DU CAP-BRETON FACILITIES AND SERVICES BY TYPE FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIERE 1 1976-77 | 1977-78 | 1978-79 | 1979-80 | 1980-81 | 1981-82 | 1982-83 | 1983-84 | INSTA' LATIONS ET SERVICES PAR TYPE IINSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A L'INTERIEUR DU PARCI ----GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES AVEC NATURALISTES ----ACADIAN GROVE (FR) AS SOLID AS A ROCK (ENG) AS SOLID AS A ROCK (FR) BETWEEN THE TIDES (ENG) BETWEEN THE TIDES (FR) ō ñ ŏ ŏ Ô Ô Ô COASTAL WONDERLAND (ENG) 43i ŏ ŏ à COASTAL WONDERLAND (FR) Ö ŏ ŏ ŏ CORSON STORY (ENG) ŏ CORSON STORY (FR) â Δ n n LIVING WATERS (ENG) n O LIVING WATERS (FR) THE CLYBURN STORY (ENG)
THE CLYBURN STORY (FR)
UNCOVER THE EARTH (FR)
UNCOVER THE EARTH(ENG) Ω n Ô Ô G n Ô n n Ô Ω UNDER THE SEA'S ROOF (ENG) Ô ā Ô n Ô WOODS WATER AND WARBLERS (ENG) Ô WOODS WATER AND WARBLERS (FR) Ò ---- OTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNEES AVEC BOAT TOURS O OTHER GUIDED TOURS (ENG) OTHER GUIDED TOURS (FR) ō ---- ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITINERANTS CASUAL CONTACTS
ROVING NATURALIST 697 1 131 | -----TOTAL-----828 1 ---- CAMPFIRE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES SUR PLACE ET FEUX DE CAMP n CAMPFIRE/ON-SITE TALKS n ----DEMONSTRATION/ANIMATION-ANIMATION/DEMONSTRATION ANIMATION/DEMONSTRATION Ô ----SKILL INSTRUCTION-ACTIVITES D'APPRENTISAGE SKILL INSTRUCTION ū --- OTHERS-AUTRES -----INGONISH KITCHEN SHELTER Ó Ô OTHERS (ENG) OTHERS (FR) 0 1 ŏ SPECIAL EVENTS (ENG)
SPECIAL EVENTS (FR) 925 1 833 1 SPECIAL GROUP (ADULTS-ENG) 10 1 SPECIAL GROUP (ADULTS-FR) SPECIAL GROUP (CHILDREN-ENG) 191 1 SPECIAL GROUP (CHILDREN-FR) 4.5 OUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS IMPERSONNELLES A L'EX ERIEUR DU ----EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAUI------GRANDE ANSE PORTABLE EX. n MIDDLE HEAD PORTABLE EX. ñ --TOTAL ů. ---- EDUKITS-TROUSSES DIDACTIQUES ----Ô Ô Ô **FDUKTTS** ----RADIO-RADIO -----PADTO ----TELEVISION-TELEVISION -----TELEVISION ----PRESS-PRESSE -----PRESS ----OTHERS-AUTRES -----AUTRES (FR) OTHERS (ENG) Ô. OTHERS (FR) Ô Ó ----TOTAL -----IOUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A L'EXTERIEUR DU PARC --- PUBLIC PRESENTATIONS - PRESENTATIONS PUBLIQUES! EXTENSION (ADULTS-ENG) EXTENSION (ADIT TS-FR) Ω 119 1 EXTENSION (Chalapan-ENG) 270 1 49 1 0 1 0 1

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMAPY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPPETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

	PARK-PARC: CAPE BRETON HIGHLANDS/HAU	ES TI	ERRES I	OU CAP-B	RET	ОИ					
- 1	FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	1	FISCA	L YEAR/A	NNE	E FINANCIE	RE				1
i	INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	19	76-77	1 1977-7	8 1	1978-79 I	1979-80	1 1980-81	1 1981-82	1 1982-83	1 1983-84
1	OUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNE				RIE	UR DU PARC	;	1	1	1	1
į	EXTENSION (CHILDREN-FR)		12	Ì	9	10 i 583 i	0 42	352	0 26	1055	755
į	SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SO	OLAII			0 1	0 1	0		1 0	1	
İ	CAMPFIFE CHETICAMP OUTDOOR THEATPE (BIL)	1	0	i	0	0 1	135	0	1 0	1 260	0 1
-	INFORMATION CENTER CHETICAMP (FR) SCHOOL PROGPAMS (ENG)	1	476	i i 172	0 1	0 i 831 i	575	0 881	0 79	1 114	
1	SCHOOL PROGRAMS (FR)	1	212 668	1 24 1 196	6 1	122 I 953 I	60 770		1 39		
	BROAD COVE (BIL) CAMPFIRE CHETICAMP OUTDOOR THEATPE (BIL) INFORMATION CENTER CHETICAMP (FR) SCHOOL PROGRAMS (ENG) SCHOOL PROGRAMS (FR)	COLAII	0 0 0 0 476 212	 	0 0 1 1 6	122	0 0 575 60	881	1 39	1 114 1 267 1 104	368

SIZE: 207.2 km2/80 Sq. miles

YEAR ESTABLISHED: 1948

OBJECTIVE: To protect for all time a natural area of Canadian significance representative of the - Maritime Acadian Highlands Natural Region - and to encourage public understanding, appreciation, and enjoyment of this natural heritage so as to leave it unimpaired for future generations.

LOCATION: On the southeastern shore of New Brunswick on the Bay of Fundy, 80 kilometers (50 miles) southwest of the City of Monoton, on Highway 114.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved - 35.16 km/21.85 mi. Other - 47.62 km/29.59 mi.

SPECIAL FEATURES: Special features of the Park include bold, irregular coastline and wooded landscape, cut by deep valleys and guickly flowing streams; the giant tides of the Bay of Fundy lamong the highest in the world). Rising from the bay, the spruce-fir forests of the Caledonia Highlands are home to numerous birds, moose, and deer. Recreational activities in the Park includes hiking, camping, group tenting, boating and canoeing, swimming, playgrounds, cycling, golf, tennis, lawn bowling, cross-country skiing and snowshoeing. By means of the interpretive program, visitors gain an appreciation of the natural and historical resources preserved in this national park.

SUPERFICIE: 207.2 km2/80 mi. car.

ETABLI EN: 1948

OBJECTIF: Protéger pour toujours une région naturelle d'importance nationale représentative de la région naturelle des Hautes-Terres du Nouveau-Brunswick et inciter le public à comprendre et à apprécier ce patrimoine naturel de façon à le conserver intact pour les générations futures.

EMPLACEMENT: Le parc s'étend le long de la côte sud-est du Nouveau-Brunswick dans la région de la baie de Fundy, à 80 kilomètres (50 milles) de Moncton par la route 114.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues - 35.16 km/21.85 mi. Autres 47.62 km/29.59 mi

FACTEURS DISTINCTIFS: Le parc se distincue par son littoral accidenté et ses paysages boisés coupés de vallées profondes et de rivières tumultueuses; par les gigantesques marées de la baie de Fundy (parmi les plus fortes du monde). Par l'élévation à partir de la baie, les fôrets de sapins et d'épinettes des hautes-terres de Caledonia abritent de nombreux oiseaux, orignaux et cervidés; par les Hautes-Terres de Caledonia et le patrimoine humain et culturel marqué par l'exploitation forestière et la construction de navires. Le parc offre de nombreuses activités récréatives; la randonnée, le camping, le camping collectif, la navigation de plaisance et le canotage, la natation, les Terrains de jeu, le cyclisme, le golf, le tennis, le jeu de boules, le ski de randonnée et la raquette. Le programme d'interprétation aide les visiteurs à saisir les attraits naturels et historiques préservés dans ce parc national.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (X CHANGE BETHERN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - X DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNUE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNUE PRECEDENTE)

	4 1													TOTAL	TOTAL
						1	OM/HTMOP	:S							TOTAL
PARK OR SITE	YR				4			7		1 0	10	1 11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
ARC OO LIEO	TANT														
r	1 1					l			Í			1	ŧ.		
FUNDY/FUND	Y	14047	1 1/755	21107	270/7	4704E	74.024	220304	200005	70510	47222	25722	22010	707429	810958
(16.25) (16.25) (16.36) (4.25) (-15.35) (-18.8) (-2210) (2-868) (3.842) (15.36) (15.36) (25.46)													(730 E)	(.4018)	
	78	21546	25731	22858	26154	61642	111398	240582	211037	76694	42304	26314	22778	889038	
		(44.19)	(53.57)	(8.296)	(9.693)	(40.21)	(45)	(9.303)	(.9722)	(-2.32)	(2.625)	(3.893)	(3.489)	(I)	(9.072)
	79	23008	18678	23939	29846	58342	103642	228269	184749	75907					840931
	1 1											ł			, , , , , ,
						76144	100538	(-5.45)	(8.92)	(-1.69)	(11.52)	(22.79)	(27.77)	8/0358 (I)	(5.201
	1. !														81557
	01	14.52	(28.72)	(-9.52)	(11.19)	(-21.6)	(-10.1)	(1.105)	(=3.91)	(21.27)	(-31.4)	(-21.6)	(-34)	(I)	(-7.81)
	82	17616	18796	23852	24669	62198	101853	235603	196176	88787	39536	31126	23024	863236	
		(-46.2)	(-36.6)	(5.149)	(-11.5)	(4.158)	(12.66)	(7.965)	(1.459)	[-1.89]	(23.71)	(24.15)	(26,43)	(1)	(6.298)
	83	20307	19472	24189	26 493 (7,394)	62198	109259	217178 (-7.82)	182960	97514	(9.639)	29468	24729 (7.405)	857114 (I)	865901 (-0.12
	1														
	04					(1)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	[{ I}	(I
	PARC OU LIEU	PARC OU LIEU IAN FUNDY/FUNDY	PARC OU LIEU AN 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	PARC OU LIEU AN 1 2	PARC OU LIEU ANI 1 2 1 3 FUNDY/FUNDY 77 14943 16755 (21107 (16.36)) 78 (427) (16.25) (16.25) (16.36) 79 (23008 18678 (22858 (8.296)) 79 (23008 12746 (23008 (23	PARC OU LIEU AN 1 2 3 4 4 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6	PARK OR SITE AN 1 1 2 3 1 4 5 FUNDY/FUNDY 77	PARK ON SITE YR 1 1 2 3 1 4 5 6 FUNDY/FUNDY 7	PARC OU LIEU AN 1 2 3 4 5 6 7 7 826 220106 7 7 14943 (16.25) (16.36) (23843 (4.25) (-15.3) (-15.3) (-16.8) (329) 7 (23008 (2.2658) (8.296) (9.693) (40.21) (111398 (9.303) 7 (26.785) (26.785) (26.785) (27.74) (4.772) (14.12) (-5.35) (-6.96) (226269 (-5.12) (16.36) (2.2659 (2.26269	PARK ON SITE AN 1 1 2 3 1 4 5 6 7 7 8 FUNDY/FUNDY 77	PARK ON SITE AN 1 2 3 1 4 5 6 7 7 8 9 9 1 1 1 2 1 3 1 4 5 1 6 7 8 9 9 1 1 1 1 2 1 3 1 4 5 1 6 7 8 1 9 1 1 1 1 2 1 3 1 4 1 5 1 6 1 7 8 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ARK ON SITE YR -1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 FUNDY/FUNDY 777 14943 16755 (16.36) (4.25) (-15.36) (-15.36) (-18.8) (-329) (869) (3.842) (15.36)	ARK ON SITE XR -1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1	PARK ON LIEU XN 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 16	ARK OR SITE YR 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU YR 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 10 11 12 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 10 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 6 7 8 9 10 JAN/DEC ARC OU LIEU XR 1 5 10 JAN/DEC ARC OU LI

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: FUNDY									
	GATE NTREE		NOMBI		OF VEHIC DE VEHICUL 1983 - WKDAYS SEMAINE	ES	X VARIAT THE AV DE VAR DE LA N NKDAYS SEMAINE	ION OF YERAGE YIATION HOYENNE WEEK- END	NO. TOTAL DE VEHICUES NO. TOTAL DE VEHICULES 1983-1984
HEST GATE ENTREE OUEST	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	58766978524580 5287029844580 12552	5018791973 236521 44403 26	536222764662086633	55 1618 1618 125 147 128 168 168 168 168 168 168	52260777839722139	-15 -19 -243 -264 -910 178 223 -223	1612 4912 7277 14501 11935 316 3474 2509 1957 2153 1682 53947 26436
EAST GATE - HWY 114 ENTREE EST- ROUTE NO	(ALMA) 114(ALMA) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	AFRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	1850 350559 1559475551 1659478651 168029 14682298	209 6084 10124 15936 33052 21858 17054 1764	217 430 4890 1547 1351 7084 22229 211 17422 5440	228 4733 19088 14862 37261 1767 1598 1718	153730206478992	9211173366346643 -2111733666346643	66667 13901 26866 53367 43430 23159 10072 6700 5771 6115 4946 4946 4946 207213 96796
NAMBOLE CANDOLES	PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	338 1004	415 1197	339 912	380 1100	-9	-8 -8	261160 123232

SYMBOLS-SYMBOLES
**MEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**MEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**WILL OF MEASURE FOR THIS PARK IS PERSONS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE NOMBRE DEPERSONNES,
NON LE NOMBRE DE VEHICULES
. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31

* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: FUNDY										1
CAMPORDUND	MONTH	NUMBER OF	NIGHTS		SE NUMBER (Z VARIATI	ON OF	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH	OUVERTURE	-NOMBRE		E MOYEN DE -1983			THE AVE	YENRE	NO. TOTAL DE
		DE NO 1982-1983	1983-1984	\$WKDAŸŚ \$SEMAINE	*XMEEK-	UKDAYS SEMAINE	END END	WKDAYS SEMAINE	END MEEK-	1983-1984
HIGNECTO NORTH UNSERVICED) HIGNECTO-NORD SANS RACCORDEMENTS)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	36 31 31 76 62	37 31 31 30 102	6 47 30 34 34	15 73 73 63 43	14 155 182 242	15 10 75 34 77 37 57	138 16 -73 -19	-1123333 -15	45 88 1946 1069 1019 32015
TILISATION JUILLET-AOUT			62	38	54	42	57	11	5	
USF JULY-AUGUST	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUI SEPISEPI. OCTOCT TOTAL	11 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 3	31 30 31 31 30 9 162	17 35 120 105 17 62 112	38 52 121 108 46 72 115	2 40 122 99 36 57 110	16 120 120 96 51 13 164 109	-85 14 -2 -6 106 110 -9 -2	-585 -10 1361- -15	251 1314 3755 1275 9711 6785
TILISATION JUILLET-AOUT	I IMA, MAT	i 	12	 	16	1 2	19	1 -66	22	1
EADQUARTERS TRAILER OURT UREAU PRINCIPAL - AMPING (REMORQUES)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT. OCTOCT	11 30 31 31 30 10 143	12 30 31 31 30 9 143 62	78 189 162 121 29	162995349	299968 12222122	195998579	-1 -1 69 551 -0	22 -0 -0 14 81 -0	130 635 894 809 196 3562 1792
USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT		62	62	29	29	29	29	-0	-0	1792
OINT WOLFE OINTE WOLFE USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	13 31 35 80 62	14 31 31 30 106 62	120 120 28 28 109	33 148 92 31 121	35 123 85 65 103	34 116 77 12 66 99	20 24 -90 -30 -6	-21 -16 -61 -33 -18	4834 37146 252951 6260
OLFE LAKE	IMAY-MAI	1 14	3	1 1	28	i	21/2	-4	-24 -23	63
AC WOLFE	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET JULY-JUILLET SEPTSEPT TOTAL	131 331 330 109 62	3 14 331 330 109 62	43023	773155	53023	21372145	-28 -20 -100 -100 2	-3 -20 -19 -15 -4	63 31 175 74 77 350 249
USE JULY-AUGUST	1	i 						1		1
HIGHECTO NORTH SERVICED HIGHECTO-NORD RACCORDEMENTS PAPTIALS)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	36 31 31 5 76 62	37 31 31 76 62	21 49 40 91 44	23 169 40 289 44	31 49 39 18 44	18720537 1545447	46 -0 -2 100 -2	-23 11 8 0 100 10	175 175 1571 1214 164 3198 2785
USE JULY-AUGUST		<u> </u>								27021
ARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	627 372	698 372	40 56	45 61	37 55	41 58	-8 -2	-10 -6	20886

TRULDS THRULES

XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

NEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

EEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUTING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

PARK-PARC: FUNDY							~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~
CAMPGROUND	нтисм	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAF NUITS OU L' EST 90%	OR OVER ACITY OCCUPATION OU PLUS	NUMBER OF NO	
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MOIS	\$WEEKDAYS SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	HEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
CHIGHECTO NORTH (UNSERVICED) CHICAGECTO-NORD (SANS RACCORDEMENTS) (300)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT TOTAL	17 12 0 9	25 11 2 12	0 0 0 0	0 0 0 0	16 19 17 56	3 15 12 13 46
HEADQUARTERS TENTING AREA EDUREAU FRINCIPAL - CALPING (TENTES) (123)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUS-AOUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	2 32 99 82 46	13 41 97 78 42 11	0 15 11 10 28	0 12 7 2 0	18 18 16 19 17 17 92	13 125 125 135 70
HEADQUARTERS TRAILER COURT BUNEAU PPINCIPAL - CAMPING (REMORQUES) (29)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT. CCTOCT	859 1000 633 81	67 85 100 100 97 85 92	0 8 16 19 8 0 51	39 155 120 100 2 51	186 1166 1197 174 80	6252353 11111 63
POINT HOLFE POINTE WOLFE (210)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAODT SEPTSEPT.	17 59 41 1	16 55 37 6 31	0 0 0 0	0 0 0 0 0	8 16 19 17 60	6 15 123 13 46
WOLFE LAKE LAC HOLFE (32)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT TOTAL	14 3 0 7	10 21 7 2 14	0 0 0 0	0 0 0 0 0	8 16 19 17 60	6 12 13 49
CHIGNECTO NORTH SERVICED CHIGNECTO-NORO (RACCORDEMENTS PARTIALS) (56)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	55 88 69 32 74	31 93 71 99 76	1 9 3 0 13	0 11 1 15	16 19 1 40	15 12 3 36

SYMBOLS-SYMBOLES
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
**SUBJECTION FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
\$MESENDAYS: MOFDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
. COLPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 5 TABLEAU

NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

K-PARC: FUNDY										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPE OUVERTURE DE NU 1982-1983	N -NOMBRE JITS	NOMBR 1982 *HKDAYS		OF PERSON DE NUITS-PE WKDAYS SEMAINE		X VARIATI THE AVE N DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	ERAGE EATION	TOTAL NO. OF PERSON NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS- PERSONNES 1983-1984
C MAC GROUP C MAC - CAMPING LLECTIF USE JULY-AUGUST FILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAGUT SEPTSEPT TOTAL	30 31 31 32 32 32 32 32	31 30 31 31 35 153 62	17 24 20 15 22	123 57 31 41 34 36	0 16 45 42 0 20 43	14 61 35 31 88 29 33	-8 90 105 -100 -333 97	-89 7 15 -24 477 -14	176 1015 1248 1457 100 3696 2405
ARK TOTAL TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST FILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	123	153 62	15 22	34 36	20 43	29 33	33 97	-14 -6	3696 2405

ROLS-SYMBOLES
REKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
REKENDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

FACILITY-SERVICE	MONTH	NUMBER O IN OPER	F DAYS ATION			GE USE ON MOYENNE		% VARIATI THE AVE % DE VARI DE LA MO	ON OF	TOTAL USE
INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MOIS	NOMBRE D D'OUVE 1982-1983	RTURE	1982 \$WKDAYS \$SEMAINE	-1983 **WEEK- END		-1984 WEEK- END	MKDAYS SEMAINE	WEEK-	UTILISATION TOTAL 1983-1984
HEADQUARTERS SALT-WATER POOL PISCINE D'EAU DE MER (EUREAU PRINCIPAL) (PERSONS/PERSONNES) ULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	30 31 61	6 31 31 5 73 62	77 283 206 59 218 244	189 360 183 73 247 272	138 319 224 223 253 268	277 333 298 274 311 318	79 13 9 279 16 10	47 -7 62 276 276 17	1104 10108 7831 1263 20311 17939
LAKEVIEW INFORMATION CENTRE CENTRE CENTRE DE RENSEIGNEMENTS - LAKEVIEW (PARTIES/GROUPES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	13 31 31 84 62	14 31 31 31 30 110 62	22 111 208 197 71 178 202	88 116 231 222 134 192 227	30 109 226 135 236 182 177	80 97 184 106 254 166 149	36 -29 -31 232 -12	-9 -16 -20 -50 -13 -34	270 1448 6377 3843 7314 19252 10220
HEADQUARTERS INFORMATION CENTRE CENTR	MAY	118011101122	28 231 305 131 305 132	28 7994 2995 1507	63 106 322 279 126 144 160 301	77 319 224 96 109 179 267	52 97 301 197 98 161 255	57 -24 -162 -10	-17 -7 -7 -29 -22 584 -15	313 2365 96124 28994 22330 16239
GOLF COURSE TERRATN DE GOLF (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	11 30 31 31 30 11 144 62	120 311 328 102 1422	54 140 1188 266 282 129	115 140 197 163 104 48 139	34 556 1432 1351 247 137	94 1197 157 1552 105 68 137	-38 32 121 -9 -6	-185 -150 -71 423 -2	768 2433 5248 4332 2081 4436 15318 9580

SYMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

**HEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-HEEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

* HEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING FUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

DADK-DARC+ FUNDY/FUNDY FACILITIES AND SERVICES BY TYPE | FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIERE INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE | 1976-77 | 1977-76 | 1978-79 | 1979-80 | 1980-81 | 1981-82 | 1982-83 | 1983-84 | INSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU PARC-IMPERSONNELLES ---EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU1------ALMA BEACH EXHIBIT 0 i 0 1 o i o i 22590 I 55785 I 66958 36363 1 3625 HERRING COVE 7712 i 29041 | 11568 20285 I 39900 41883 I 13003 HERRING COVE PT. WOLFE INTERPRETIVE SIGN WINTER EXHIBIT (H.Q.) 50 | 0 1 220 1 30162 | 53950 I 46500 I 53020 I 14949 0.1 0 1 465 290 110 -----TOTAL-----7762 1 11568 1 59668 1 133070 153648 131698 20505 1 31687 ----SELF-GUIDING TRAILS-SENTIERS AUTOGUIDES ------CARIBOU PLAINS 1547 I 5243 I 5500 11343 i 19307 j 1903 DEVIL'S 1/2 ACRE 100 | 14371 | 3619 4648 6035 1 3979 10862 DICKSON FALLS 5184 | 14701 19373 29389 33966 7020 19175 27069 EAST BRANCH 608 I 924 2913 6439 3656 365 KINNIE BROOK 1870 I 6903 13549 17318 1558 1328 1414 MAPLE GROVE 760 I 5719 5356 8919 8531 1 848 1 1168 1498 MATHEWS HEAD 1409 0 0 2752 1 230 1 1620 3727 POINT WOLFE(SELF GUIDING TRAIL) 0 1 0 1 48214 I 8623 L 0 0 Ď. POINTE WOLFE 25 1 15540 0 O. 10094 1 93061 1 84319 i 91565 1 48366 15888 ! 63038 35509 ----INTERPRETABLE PUBLICATIONS-PUBLICATIONS DE PRESENTATIONI-. ALMA BEACH
BIPD CHECK LIST
FROM TALL TREES TO WOODEN SHIPS(BIL)
GIANT TIDES OF FUNDY(BIL) 902 1 o i Δ 0 | 5113 i 0 i ٨ 0 8097 6587 12 0 1 Λ I 0 0 1 0 1 0 1 500 1 28815 | 308 1 12942 2207 10 1 0 | 0 1 49853 | 47162 | 607 1 28515 50 INTERPRETIVE BROCHURE
INTERPRETIVE PUBLICATIONS (743192 | 0 | 0 | 0 | 9973 1 0 | 11430 I 24455 1 657 1 24794 0 1 23598 12333 1 100 743192 | 102816 | 12154 15172 23410 10 1 1270 0 19364 125 | 0 1900 1 57844 13758 I 2088 1 POINT WOLFE HISTORY 0 | 0 0 128 5982 10055 SALT & FIR/SEL & SAPIN
WINTER INTERP. BROCHURE(ENG.)
WINTER INTERP. BROCHURE(FREN.) ō Ö 34790 640 ō i 0 1 0 1180 i 1130 I 40 i 0 0 0 1 Ô 880 1 830 10 | T43192 | 104716 | 136153 |
INSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A L'INTERIEUR DU PARCI
| ----THEATRE PRESENTATIONS-PRESENTATIONS AUX THEATRES 101050 | 139835 | 1863 | 74143 47114 2222 1 1718 i 1675 1 2093 1 1894 ASSEMBLY HALL (ENG) 12572 | 150 206 1 ASSEMBLY HALL (FR) 50 1 337 1 489 | 0 1 0 522 1 0 CHIGNECTO SOUTH (ENG) CHIGNECTO SOUTH (FR) 585 1 0 1 158 | 0 0 1 2 0 0 0 1 131 1 100 1 533 604 570 0 0 HEADQUARTERS THEATRE 0 1 20015 1 17908 | 16558 | 14510 | 13217 12300 12169 MOBILE THEATRE 588 1 197 1 458 | 13502 | ----TOTAL----21871 1 19241 | 17711 16929 15873 15144 14633 ----GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES AVEC NATURALISTES --ALMA BEACHWALK (ENG) 15 | 733 40 366 509 401 915 1 0 1 0 0 0 ALMA BEACHWALK(FR) 0 1 0 0 0 0 Ö 0 1 Ö 0 0 0 BACK 40 RAMBLE (ENG) BACK 40 RAMBLE (FR) 60 I 55 1 0 0 ٥ 0 16 1 A 105 | 92 1 78 i 102 1 BIRDWATCHING 119 1 11 1 641 | 62 1 252 1 200 I 193 CARIBOU PLAINS (ENG) 204 1 184 1 407 CARIBOU PLAINS (FR) D 243 1 43 1 66 39 76 1 702 1 19 DEVIL'S 1/2 ACRE (ENG) DEVIL'S 1/2 ACRE (FR) 350 L 60 1 133 1 11 / 356 28 1 0 23 43 1 0 FLORA & FAUNA CHECKLIST(ENG) 0 1 0 1 0 1 3235 30 1 10 0 FLORA & FAUNA CHECKLIST(FR) 0 1 0.1 0 1 0 1 85 0.1 0 H.Q. STROLL(ENG) H.Q. STROLL(FR) 0 | 0 0 1 0 1 81 129 1 0 0 1 0 0 0 HERRING COVE (ENG) HERRING COVE (FR) 572 1 1237 I 1740 923 | 1295 1 601 I 587 37 i 115 15 50 1 25 63 16 JUNIOR INTERP. PROGRAM (ENG)
JUNIOR INTERP. PROGRAM (FR) 155 | 446 401 551 709 2157 1534 0 0 20 104 i 174 1 30 0 0 19 160 KINNIE BROOK (ENG) 0 0 KINNIE BROOK (FR) 25 1 0 ŏ 25 41 | MAPLE GROVE (BILINGUAL) 0 1 0 MICMAC BRAMBLE RAMBLE (ENG) MICMAC BRAMBLE RAMBLE (FR) 151 82 56 10 65 1 10 12 6 1 Ô 0 1 0 0 1 0 0.1 o i 78 I Ó 0 53 MINI THEATRE -WINDSHIPS 0 1 0.1 108 I 0 MOBILE THEATRE(FR 0 1 0.1 0 1 520 i 132 564 PT. WOLFE BEACHWALK (TNG)
PT. WOLFE BEACHWALK (TR) 380 923 1 1604 852 | 196 35 | 11 / 3 1 64 1 0 1 0 1 0.1 168 | 60 1 SWIMMING POOL BEACH(ENG) 0 5876 I 3883 1 4387 | 6442 1 3510 1 3946 1 ----TOTAL----

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: FUNDY/FUNDY

PARK-PARC: FUNDY/FUNDY								
FACIL TIES AND SERVICES BY TYPE	FISCA	L YEAR/ANN	EE FINANCIE	RE				1
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1 1976-77	1 1977-78	1 1978-79	1979-80	1980-81	1981-82	1982-83	1 1983-84 1
IINSIDE PARK-PEPSONAL/SERVICES PERSONNELS IOTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNE	OFFERTS A	L'INTERIE	UR DU PARC					!
L CROSS COUNTRY SKIING	1 16	1 20	1 0 1	8 1				0
OTHER GUIDED TOURS SNOWSHOEING EVENT	1 90	1 19	1 9 1	47	0	0 1	ŏ	i 18 i
THIRD VAULT FALLS	0	1 0	i o i	0 1	532	243	46	1 0 1
ITOTAL IROVING NATURALIST-NATURALISTES ITI	NERANTS		1					18
CASUAL CONTACTS ROVING NATURALIST (EX.)	1 4290			4740 1197				1 606 I 1 2525 I
TOTAL CAMPFIRE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES S	I 6965 UR PLACE E		CAMP		5 337	1405	4547	3331
CAMPFIRE (ENG) CAMPFIRE (FR.)	1 0							1 1498 215
CAMPFIRE PROGRAM (BIL) JUNIOR NATURALIST PROGRAM MATTHEWS HEAD BAG	1 0							
	1 25							177
TOTAL	25	768	691	1232	702	688	2612	1963
FLORA & FAUNA CHECKLIST MINI THEATRE WINDSHIPS	0							
OTHER (BIL) OTHER (ENG)	1 0				0	0 1		676 1
OTHER (FR) SPECIAL EVENT (ENG)	1 565	1 0	75 1	Ŏ İ	2	o i	0	51 1
SPECIAL EVENT (FR) SPECIAL EVENTS (FR)	56	1 217	177	111	163	0 1	91	0 1
SPECIAL GROUP (ADULTS-ENG) SPECIAL GROUP (ADULTS-FR)	317	1 296	655	388	507 1	1020 i	376 Ì	324 1
SPECIAL GROUP (CHILDREN-ENG) SPECIAL GROUP (CHILDREN-FR)	166	1 609	1 268 1	369	883	1308	503	877 i
SWIMMING POOL BEACH(ENG)	1314	1 0	1 0 1	0 1	38	0 1	0	i o i
OUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS	IMPERSONNE	LLES A L'E	XTERIEUR DU	PARC	0031	2442	2292	2063
	960800	527700	353400	4988000	1491500	108000	57700	30800
TELEVISION	600	90000	202000	39000	15000	0	5000	10000
I PRESS IOUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNEL		A L'EXTERI			897800	81200	305200	244000
PUBLIC PRESENTATIONS-PRESENTATIONS EXTENSION (ADULTS-ENG) EXTENSION (ADULTS-FR)	381	1 309	1 386 1	548				
EXTENSION (BUL)	1 0	1 0	0 1	0 1	0	0 1	0	0 1
EXTENSION (BHI) EXTENSION (CHILDREN-ENG) EXTENSION (CHILDREN-FR) PUBLIC PRESENTATION	112	1 0		0 1	0 1	0 1	0 1	0 1
	500	1125	547 1					
<pre>ISCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SC I SCHOOL PPOGRAM I SCHOOL PROGRAM (FR.)</pre>	443 10	1 0	3661					
SPECIAL PROGRAM SPECIAL PROGRAM TOTAL	1 0 0 453	1 0	i o i	6749 I	4145	o i	Ò I	i o i
TOTAL	433		3661	7253	4487	75 1	2199 1	776

SIZE: 1942.5 km2/750 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1973

OBJECTIVE: To manage and protect for continued public appropriation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important features of the Western Newfoundland Island Highlands. The Long Bange Mountains, coastal plain, fjords, rugged seacoast, seaches, forests, treeless barrens and wildlife are important natural values of this Gulf of St. Lawrence coastal park.

LOCATION: On the west coast of Newfoundland. Access via Highway 430 which joins the Trans-Canada Highway 72 km/44.17 miles to the south at Deer Lake.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 81 km/50 miles Other 85 km/52.14 miles

SPECIAL FEATURES: Spectacular inland fjords, fresh and saltwater fishing, scenic topography, significant and interesting geology such as the Tableland and Newfoundland's second highest elevation, Gros Morne Mountain.

SUPERFICIE: 1942.5 km2/750 mi. car.

ETABLI EN: 1973

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique des principaux aspects de l'ouest des Hautes-Torres de Terre-Neuve. Les monts Long Range, la plaine côtière, les fjords, le littoral découpé, les plaqes, les forêts, les barrens et la faune sont d'importants éléments de ce parc situé en bordure du golfe du Saint-Laurent

EMPLACEMENT: Le parc est situé sur la côte ouest de Terre-Neuve. On s'y rend par la route 430, qui se joint à la Transcanadienne à 72 km (44.17 mi.) au sud, à Deer Lake.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues 81 km/50 mi. Autre 85 km/52.14 mi.

FACTEURS DISTINCTIFS: Fjords spectaculaires, pêche en eau douce ou salée, relief impressionnant, formations géologiques importantes et intéressantes comme le point Table et le deuxième plus haut sommet de Terre-Neuve le mont Gros Morne.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (% CHANGE BETWEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE L/ VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

1										MONTH/MO	rs						TOTAL	TOTAL
PA	RK OR SITE	YR AN	1	ī	2	3	1 4	+ 1	5	1 6	7	1 8	J 9	1 10 I	11	12	JAN/DEC	MARS
1		1		1			1	1		-	1	1	i	1		ı	I	1
	GROS MORNE	/GR0	S-MORN	E 7 (I)	(I)	(I)	(I)	24333	40240 (11.49)	29888	(I)	(I)	(I)	(I)	94461 (I)	94461
		78	(I	N (I)	(I)	(I)	(I)	(32.72)	67800 (68.49)	63377	(I)	(I)	(I)	(I)		(163471 (73.06)
		79	(I	N	I)	(I)	(I)	(I)	(39.34)	92337	(-1.06)	(I)	(I)	(I)	(I)	(200043	(22.37)
		80	(I	N (I)	(I)	(I)	(I)	48855 (8.569)	79403	64645 (3.091)	(I)	(I)	(I)	(I)		(-3.57)
		81	(I	N (I)	(I)	(I)	(229 <u>31</u>	51869 (6.169)		1	(I)	(I)	(I)		(285430 (I)	285430
		82	(I	N C	I)	(I)	(I)	(-50.6)	(-16.5)	99660 (9.807)	91865	58250 (93.67)	(18332 (I)	(I)	(I)	(322744 (I)	(13.07)
		83	(1	N (I)	(I)	(I)	(15.69)		(-39.6)	60625	(-20.7)	32865 (79.28)	(I)	(I)	(245097 (I)	245097 (-24.1)
		84	(1) (I)	(I)	(Ιij	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)	(1)	(I):	(I)	(1)	(Ii

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: GROS MORNE X VARIATION OF TOTAL NO. OF THE AVERAGE VEHICLES X DE VARIATION DE LA MOYENNE NO. TOTAL DE AVERAGE NUMBER OF VEHICLES GATE MONTH NOMBRE MOYEN DE VEHICULES NO. TOTAL DE ENTREE 1932 - 1983 *WKDAYS **NEEK-*SEMAINE END MOIS 1983 -WKDAYS SEMAINE WEEK-WEEK-WKDAYS 1983-1984 SOUTH GATE ENTREE SUD MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG.-AOUT SEPT.-SEPT. CCT.-OCT TOTAL 6040 14821 27773 27964 21296 15159 113053 55737 502 893 1486 1346 1022 1413 276 472 815 703 592 4 -69 1599773 5055753 5055753 50557 -47 -316262 -3362-33 -44 -39 -10 -26 -42 -42 USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT 1434 PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT 993 TOTAL 1022 632 957 591 824 -36 -33 113053

SYMBOLS-SYMBOLES
**WEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PURLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**PREEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**SUNIT OF MEASURE FOR THIS PARK IS PERSONS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE NOMBRE DEPERSONNES,
NON LE NOMBRE DE VEHICULES
. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPERGUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

K-PARC: GROS MORNE										,
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OPEN DE NU	-NOMBRE	NOMBRE	GE NUMBER (MOYEN DE -1983 **WEEK- END	NUITS-GRO		X VARIATION THE AVENUA DE VARIA DE LA MO	ON OF RAGE ATION YENNE WEEK-	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
PEEN POINT OINTE GREEN USE JULY-AUGUST FILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT	30 31 31 30 15 137 62	12 30 31 31	2 2 10 20 5 9	3 7 9 2 0 5 8	1396 • 57	3 5 11 9	33 21 -44 -18	66 52 -6 59 22	26 110 313 211 660 524
ERRY HILL ERRY HILL USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	11 30 31 31 30 15 1482	12 30 31 31 30 134 62	22 120 114 14 25 57 117	33 128 112 16 16 121	25 124 100 11 59	12 126 126 101 18 64 115	48 -13 -22 -4	45 -34 -10 15 4 -4	103 668 3874 3110 426 8181 6984
DMOND DMOND USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	30 31 30 15 137 62	12 30 31 31 31	2461035	7 7 10 2 0 6 8	0 1 8 4	2 12 6	-40 86 -28 -26 14	-68 -69 -33	25 46 305 162 538 467
HALLOW BAY AIE SHALLOW USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	12 31 30 15 162	30 31 31 92 62	14 11 1 1 7 12	20 16 10 10	15 10 • 9 12	21 14	10 -7 -32 1	-54 7 -14 26 -1	70 558 359 • • 987 917
ARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	541 248	434 248	1936	22 39	22 34	26 38	18 -5	19 -2	10366 8392

MBOLS-SYMBOLES
XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
MEEKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
EEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVÉ EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

PARK-PARC: GROS MORNE

ARREST ORGO FIGHT							
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- PERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAPA NUITS OU L'O EST 90% O	ACITY OCCUPATION	NUMBER OF NO	
(CAPACITY-CAPACITE)	1	SEMAINE SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
GREEN POINT POINTE GREEN (17)	MAY-MAI JUME-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT TOTAL	8 17 154 33 31	18 28 65 51 45	0 0 1 0	0 0 5 2 7	18 16 19 59	625 152 152 45
BERRY HILL BERRY HILL (150)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSACJT SEPTSEPT TOTAL	4 15 82 65 7 3 9	8 15 84 68 12 42	0 0 6 1 0 7	0 0 7 1 0 8	16 16 16 19 17 76	6 12 15 12 13 58
LOMOND LOMOND (70)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT TOTAL	0 2 11 6	6 3 17 10	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	6 18 16 19 59	62 15 12 12 45
SHALLOW BAY BAIE SHALLOW (30)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT TOTAL	7 50 34 30	71 46 44	0 0 0	0 3 2 5	18 16 19 53	12 15 12 39

SYMBOLS-SYMBOLES
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
*** FEFEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUIDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
*** FEFEND: FRIDAYS HOCIDAYS FERIES
*** FEFEND: VENDRE FUNDAY HOLIDAYS FERIES
*** FERIES FOR THURSDAY HOLIDAYS FERIES
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: GROS MORNE										1
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES JNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MONTH MOIS	NUMBER O IN OPER NOMBRE D D'OUVE	ATION E JOURS RTURE	SHKDAYS		GE USE ON MOYENNE 1933 WKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	Z VARIAT THE AVE Z DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RAGE	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
ISITOR CENTRE ENTRE D'ACCEUIL PERSONS/PERSONNES)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG AOUT SEPT SEPT. OCT OCT TOTAL	10 27 31 31 310 145	31 30 31 31 30 31 184	27 78 386 369 82 17	36 135 36 1347 3408 129	10 85 346 280 65 132	20 87 328 310 85 14 142 320	- 628 - 1240 - 2261 - 2612	-43 -36 -12 -23 -23 -29	446 2563 10448 9044 2219 25142
USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	10174	145	62	155 377	199 347	132	320	-18	-8	19492

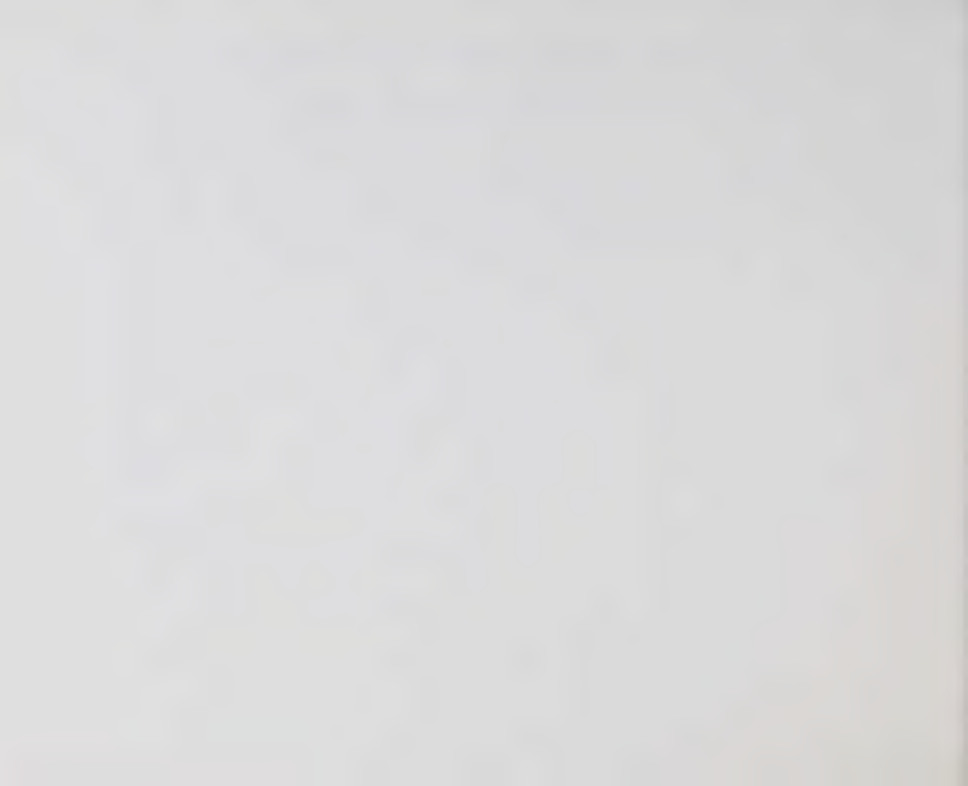
MBOLS-SYMBOLES
DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES
EXCLUT LES TERPAINS DE CAMPINS OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION
MEEKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-NEEKEND:VENDREDI, SYMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
MEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: GPOS MORNE/GROS-MORNE FACILITIES AND SERVICES BY TYPE FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIERE INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE 1 1976-77 | 1977-78 | 1978-79 | 1979-80 | 1980-81 | 1981-82 | 1982-83 | 1983-84 LINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU PARC-IMPERSONNELLES ----CENTRES-CENTRES VISITOR RECEPTION CENTER
---EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU LUBSTER COVE HEAD LIGHTHOUSE CCCASSIONAL TEMPORARY SIGNS 0 1 Ω 0 1 0 1 -----TOTAL----0 1 ----AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISUELS AUTOMATIQUES -----GPOS MOPNE FILM LIGHTHOUSE SLIDE SHOW 0 1 0 1 0.1 ROCKY HARBOUR 1745 I 645 I Ô VIDEO PROGRAM 0 1 0 ! ---- INTERPRETIVE FUBLICATIONS - PUBLICATIONS DE PRESENTATION! INTERPRETIVE NEWS, TIER 9710 1 13615 1 18834 1 JAMES CALLAGHAN TRAJ. BROCHURE 0 1 9710 1 13615 i INSIDE PARK-PEPSONAL/SERVICES PEPSONNELS OFFERTS A L'INTERIEUR DU PARC ----THEATRE PRESENTATIONS - PRESENTATIONS AUX THEATRES ------BERPY HILL EVENING PROGRAM 0 1 692 1 DEMONSTRATION TALK EVENING PROGRAM ROCKY HAPBOUR (OUTDOOR) 433 1 SLIDE TALK AND MOVIE 433 1 ---- GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES AVEC NATURALISTES --BAKER'S BROOK 11 1 BEPRY HEAD POND Ω BERRY HILL Ô BIRDING Ö 12 1 Ô BPCOM POINT Õ Ô CHILDRENS EVENT 0 1 Ö . 0 COASTAL FOREST Ω GREEN GARDENS 15 i n 1.00 GPEEN POINT GROS MOPNE INTERTIDAL WALK 147 1 165 I LOBSTER COVE Ô Ď Ω Ω ñ LOMOND Ô Ô ñ LOMOND ESTUARY G-W Ô Û LOWER HEAD 0 1 Ô LOWEPHEAD-SHALLOW BAY S.S. ETHIE SALMON POINT 14 1 SAND DINES 0 1 SENSE WALK SHALLOW BAY ST. PAULS SALT MARSH STANLEYVILLE Ó g THE TABLELAND 28 1 WESTERN BROOK BOGS Ô WESTERN BROOK POND WOODLAND WANDERING G-W ----OTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNEES AVEC NATURALISTES OTHER GUIDED TOURS 13 1 ---- ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITINERANTS CASUAL CONTACTS 49 1 POVING NATURALIST -----TOTAL---263 1 ---- CAMPFIRE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES SUR PLACE ET FEUX DE CAMP CAMPFIRE PROGRAM Ô JUNIOR NATURALIST PROGRAM ō ----TOTAL--------OTHERS-AUTRES -----OTHERS SPECIAL EVENTS 848 1 SPECIAL GROUP (ADULTS) 258 1 SPECIAL GROUP (CHILDREN) 389 1 ----TOTAL ----7495 1 519 1 997 1 1454 [2374 1 2099 1

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: GROS MORNE/GROS	-MORNE								
FACILITIES AND SERVICES BY	TYPE	FISCAL	YEAR/ANN!	E FINANCI	RE				1
INSTALLATIONS ET SERVICES	PAR TYPE 1	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80	1 1930-81	1 1981-82	1982-83	1 1983-84 1
OUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INS	TALLATIONS IM	PERSONNEL	LES A L'E	KTERIEUR DE	J PARC	1	!		1
RADIO-RADIO		0	٥	0	12000	5000	0	0	0
TELEVISION-TELEVISION -		0	0	1 0	1 0	26000	26000	l 26000	0
PRESS-PRESSE		0 1	0	1 0	1 10000	15800	1 2650	l 50000	1 0 1
IOUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICE			L'EXTERI	EUR DU PAR	2	1	1	1	5 5
EXTENSION (ADULTS) EXTENSION (CHILDREN)	1	150	56 169	53	525	26	0	8	0 1
1 XC SKI PROGRAM		ō i	0	1 0	30	1 101	0	23	3 68
TOTAL SCHOOL PRESENTATIONS-PR	OGRAMMES SCOL	AIRES	225	257	555	227		1	i i
I SCHOOL PROGRAMS	1	1734 1	659	1 569	1403	1 1607	1 166	1 435	901 1



SIZE: 381.5 km2/147.3 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1967

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important features of the Atlantic Coast Uplands natural region.

LOCATION: In central southwestern Nova Scotia, approximately 230 km/143 miles west of Halifax on Highway 103 and inland on Route 8.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 14.5 km/8.89 miles. Other 22.4 km/13.74 miles

SPECIAL FEATURES: Gently rolling landscape with numerous lakes inter-connected by smooth-flowing rivers, provide excellent canoeing and backcountry camping opportunities. Other recreational opportunities include: 329 semi-serviced campsites at Jeremys Bay, Group Tenting at Jim Charles Point, supervised swimming at Merrymakedge Beach, Winter Camping, Cross-Country Skiing and Snowshoeing. An interpretive program helps visitors get in touch with the natural world.

SUPERFICIE: 381.5 km2/147.3 mi. car.

ETABLI EN: 1967

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique des principaux aspects des Hautes-Terres de Nouvelle-Ecosse.

EMPLACEMENT: Le parc est situé dans la partie centrale du sud-ouest de la Nouvelle-Ecosse, à environ 230 km (143 milles) à l'ouest d'Halifax par la route 103 et, à l'intérieur des terres, par la route 8.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revâtues 14.5 km/8.89 milles. Autres 22.4 km/13.74 milles.

FACTEURS DISTINCTIFS: Le parc présente des paysages onduleux et criblés de lacs reliés entre eux par des rivières à débit lent; l'endroit est idéal pour le canotage et le camping sauvage. On peut également camper sur le terrain de camping de la baie Jeremy, qui comprend 329 emplacements semi-aménagés, ou s'adonner au camping collectif à la pointe Jim Charles, se tremper l'orteil à la plage surveillée de Merrymakedge, faire du camping d'hiver, du ski de fond ou de la raquette. Un programme d'interprétation aide les visiteurs à se rapprocher de la nature.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (% CHÂNGE BETHEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

MONTH/MOIS										TOTAL	TOTAL					
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR	1	2 1	3	4	: 5	1 6	7	l 8	9	10	1 11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
Ī		1 1						1					1			1
	KEJIMKUJIK	/KE.	4205	(31.17)	4801	5688 (-14)	16255 (52.26)	22049 (1.235)	52336 (26.38)	47576 (3.361)	18621	11730 (37.45)	10468	(29.2)		202693 (16.98)
		78	(8.155)	4345 (6.235)	(4223 (-12)	7640 (34.32)	18941	24048 (9.066)	49575 (-5.28)	51160 (7.533)				(-27.3)		20075 6 (953)
		79			(1.373)	5957 (-22)	(15728 (-17)	27856 (15.83)	48739 (-1.69)	46379 (-9.35)	17360 (-8.38)	10183 (12.89)		(29.92)	(192963 (I)	196813 (-1.95)
		80	(46.13:		4858 (13.43)	6096 (2.333)	18295		50007 (2.602)	54536 (17.59)	(-15.4)	(236)				203507 (3.401)
		81	5015 (-1.72)	(-9.04)	3998 (-17.7)	7051 (15.83)	(-1.77)		556 27 (11.24)	59866 (9.773)	17391 (18.46)	(-8.24)	(5.571)	(16.94)	(213108 (I)	211833 (4.091)
		82	3505 (-30.1)	4032 (-9.39)	(16.33)	5783 (-18.1)	17394	22572	49068 (-11.8)	48667 (-18.7)	12702 (-27)	(-26)	(-9.49)		(182871 (I)	182194
		83	(- 27)		4848 (4.236)	(50.1)	17146 (-1.43)	25098	56463 (15.07)	47923 (-1.53)	(66.17)	(64.18)	(-0.45)		(207413 (I)	208162
		84	(64.41)	(-5.53)	(-13.9)	(I)	(1)	(1)	(1)	(1)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, IER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: KEJIMKUJIK								1
GATE	монтн	AVERAGE NUMBER OF VEHICLES NOMBRE MOYEN DE VEHICULES				X VARIATION OF THE AVERAGE X DE VARIATION DE LA MOYENNE		TOTAL NO. OF VEHICLES
ENTREE	MOIS	*WKDAYS *SEMAINE	- 1983 **WEEK- END	1983 - WKDA1S SEMAINE	1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	MEEK-	1983-1984
MAIN GATE - HIGHWAY 8 ENTREE PRINCIPALE - ROUTE NO 8 USC JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	47 1876 17965 1346 1346 1347 1437 1427 1437 1437 1437	70 20 20 20 20 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	84 1113 24638 1478 4485 4485 4405 1448	8391588447878976 422644243395	79 221 1-65 1-65 41 127 -10 144	2-92130935839926 1-888-35839926	2553 50481 16958 1402336 13023462 12023480 12220 12220
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	127	176 525	145 448	197 556	144	12	61224 30702

SYMBOLS-SYMBOLES
**HEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
** HEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
** SUNIT OF MEASURE FOR THIS PARK IS PERSONS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE NOMBRE DEPERSONNES,
NON LE NOMBRE DE VEHICULES
** COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 * TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

K-PARC: KEJIMKUJIK										1
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OUVERTURE DE NU 1982-1983	I E-NOMBRE JITS	NOMBR 1982 SWKDAYS	GE NUMBER (E MOYEN DE -1983 **WEEK- END	NUITS-GROU		X VARIATT THE AVE X DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RAGE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
REMYS BAY IE JEREMYS USE JULY-AUGUST ILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	31 30 31 31 30 24 177 62	31 30 31 31 31 184 62	40 2759 2555 1097	78 3074 2074 1351 288	59 2774 2574 407 1077 263	61 293 266 114 38 144 281	-8 47 -0 16 -2 -1	-23 -1-33 119 -5	930 2031 8781 8025 2167 643 22577 16806
KES LANDING WINTER MPGROUND MPING D'HIVER - JAKES NDING USE JULY-AUGUST ILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL ACT -OCT -OCT -OCT -OCT -OCT -OCT -OCT -O	30 7 30 31 28 31 188	30 30 31 31 122	0 0 0 0 1	93100112.	ò ò ò ò	i i i i	-100 -100 -100 -100 571 -90	-62 25 86 -25 -30	49 15 7 13 84
RK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST ILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	365 62	306 62	267 267	76 288	65 263	87 281	23	14 -2	22661 16806

BOLS-SYMBOLES
CLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EEKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
EKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVÉ EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
OMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
ALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

PARK-PARC: KEJIMKU TK

ARK TAKET KESTIKOLEK							
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAP, NUITS OU L'U EST 90%	ACITY OCCUPATION	NUMBER OF N	
(CAPACITY-CAPACITE)	11013	\$WEEKDAYS SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
JEREMYS BAY BAIE JEREMYS (329)	MAY-MAI JUNE-JUTN JULY-JUILLET AUG-AOUT- SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	2 18 63 77 12 12 33	18 24 89 81 35 11	0 1 9 4 0 0 14	0 0 10 5 2 0 17	18 18 16 19 17 17 17	13 12 15 12 13 14 79
JAKES LANDING WINTER CAMFGROUND CAMFING D'HIVER - JAKES LANDING (10)	APRIL-AVRIL NOVNOV. JANJAHV. MARMARS	0 0 0 4 1	35 13 55 15	0 0 0 0	2000	16 18 18 17 69	14 12 13 14 53

SYMBOLES
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
**SPÉKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-HEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
\$HEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVÉ EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
-COMPUTATION INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 5 TABLEAU

NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

(-PARC: KEJIMKUJIK										t
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPE	E-NOMBRE	NOMBR 1982 *WKDAYS	E MOYEN (R OF PERSON DE NUITS-PE 1983- WKDAYS SENAINE		X VAPIATI THE AVE X DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	ATION	TOTAL NO. OF PERSON NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS PERSONNES
1 CHARLES POINT GROUP THING COLLECTIF USE JULY-AUGUST ILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVMOV. DECDFC. JAN AVV. FEBRV. MARMARS	30 31 31 31 330 31 331 28 334 62	30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 34 62	07 73 349 366 100 00 04 132	13653 2 13653 2 1231	2 224 145 242 1 1 0 0 0 4 23	5553222711 5553222711 23	226 -59 -99 -33 293 38 10 -7 -21	-77 -657 -22159 -15273 -14883 -14883	10459 10459 177553 17752476 1222559 1235 1935 1935 1935
RK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST ILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	334 62	366 62	13 42	23	1233	21 32	-21	-8 -23	5930 2031

OLS-SYMBOLES, SATUPDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
EKEND: FRIDAYS, SATUPDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
EKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
EMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
ALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: KEJIMKUJIK										
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE UNITE	MONTH MOIS	NUMBER OF IN OPER NOMBRE DO D'OUVE	E JOURS RTURE	SWKDAYS	:-1983 **NEEK-	ON MOYENNE	WEEK-	X VARIAT THE AV X DE VAR DE LA MI	ION OF ERAGE IATION OYENNE WEEK- END	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
DE MESURE) VILDERNESS CAMPING CAMPING RUDINENTAIRE (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN SEPTSEPT. OCTOCT. NOVHOV. PCCDEC. TO -JANV. FEDFEV. MARMARS	1982-1983 30 31 350 351 350 351 361 361 361 361 361 361 361 361 361 36	1983-1984 30 31 31 30 31 31 31 29 3662	59 155 438 10 10 0 0 0 4 14 61	END 1272 777 821 1462 2688 78	SEMAINE 129 129 451 62 21 00 0 144 53	END	287 270 270 270 270 270 286 286 286 286 286 286 286 286 286 286	1025 -113-63 2030 -438-35-83 -438-933-93	437 1058 832 1836 2055 1208 707 128 144 25 26 8298 3891
MERRYMAKEDGE BEACH PLAGE MERRYMAKEDGE (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	31 31 70 62	30 31 31 30 122 62	43 205 151 16i 177	151 395 138 259 271	25 264 113 16 101 182	38 249 170 48 132 214	-43 29 -25 -37 3	-75 -37 23 -49 -21	897 7968 4190 894 13949 12158
VISITOR RECEPTION CENTRE CENTRE D'ACCUEIL (PERSONS/PERSONNES) UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEATSEPT. OCTOCT. NOVNCV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5	011011011011933662	114 158 158 6382111 104 158	220 717 215 132 132 233 155 215	3 31 233 1787 20 0 0 0 0 523	30 901 258 192 114 267 230 729	-75 29 247 47 -47 -100 -1000 -1000 -1003 28	32840 -120 -1341129 11129826 -226	466 1723 2859 2658 2658 2678 3133 2983 2445 23255
CROSS COUNTRY SKIING SKI DE RANDONNEE (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	31 28 31 121	31 31 29 31 122		0 1 12 2 2 4	1 2 1 2	1 2 1 2	292 10 206 267	466 205 -83 -50 -47	27 135 60 30 252

SYMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

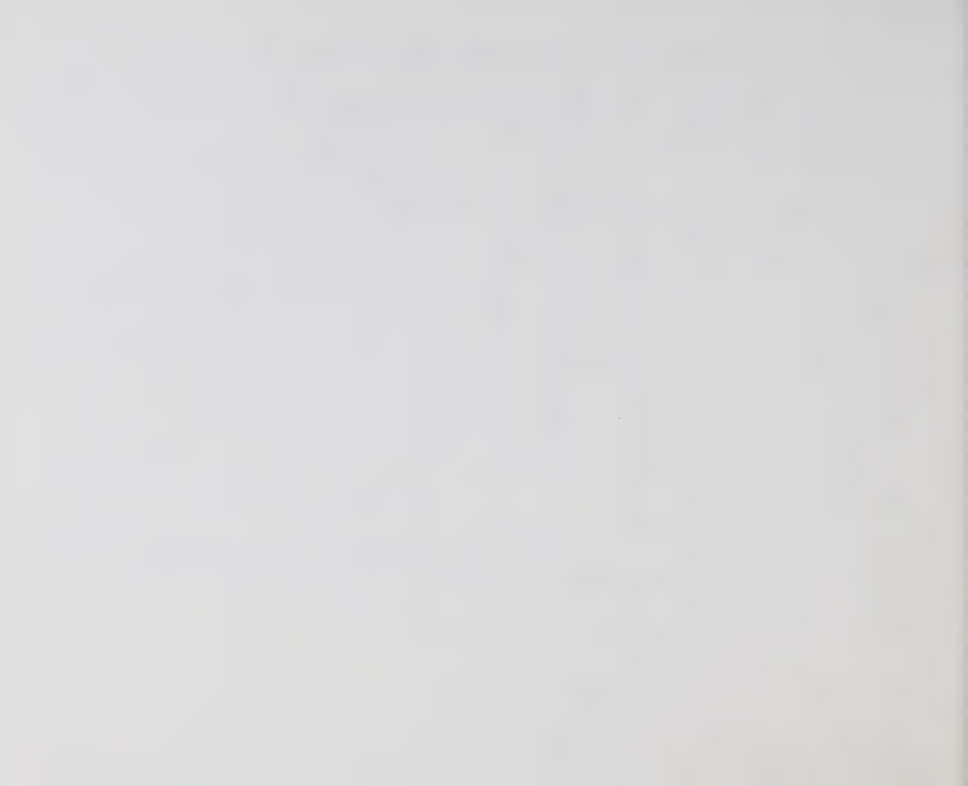
**HEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SAND PUBLIC HOLIDAYS-HEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

* MEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:OU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS COMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: KEJIMKUJIK/KEJIMKUJIK FACILITIES AND SERVICES BY TYPE | | FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIERE INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE | 1976-77 | 1977-78 | 1978-79 | 1979-80 | 1980-81 | 1981-82 | 1982-83 | 1983-84 | IINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU PARC-IMPERSONNELLES ----CENTRES-CENTRES -----0 i 0 1 19925 19678 14439 14563 0 1 BIG DAM SKI TRAILS-SENTIERS AUTOGUIDES -----0 1 0 1 9705 15252 I 0 0 | 0 0 1 180 MERSEY MEADOW 4785 8400 i 7275 1 6150 I +950 MILL FALLS 9855 9075 1 7350 6450 I 4300 -----TOTAL----14540 | 17655 14625 12600 9250 ----INTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICATIONS DE PRÉSENTATION ------INTERPRETIVE PUBLICATIONS () | 6360 | 16370 | 14205 | INSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A L'INTERIEUR DU PARCI 27025 i 26800 I 24350 23300 6967 1 6347 4613 i 3465 i Ò 2255 1 2665 JEFEMY BAY (OUTDOOR)
JEFEMY BAY (OUTDOOR)
JEFEMY BAY (OUTDOOR)
JEFEMY BAY (OUTDOOR)
JEFEMY BAY (OUTDOOR)
JEFEMY BAY (OUTDOOR)
JEFEMY BAY (OUTDOOR)
JEFEMY BAY (OUTDOOR)
JEFEMY BAY (OUTDOOR) 13897 | 14679 | 14451 | 16345 1 14045 1 17506 I 16676 185 1 BEECH GROVE 280 | 613 i 498 1 484 1 643 1 320 1 433 FARMLANDS 0 1 424 1 309 1 363 1 0 1 0 1 0 FLOWING WATERS 340 465 1 236 1 293 213 0 1 0 | 0 1 182 ! 357 i GRAFTON LAKE 148 1 263 1 452 1 443 417 | 22 | HEBER MEADOW 202 1 202 1 60 1 246 1 320 1 0 HEMLOCKS AND HARDWOODS 158 1 172 134 1 0 1 63 1 163 381 | JIM CHARLES 1727 701 | 397 443 MICMAC MEMORIES 1568 1268 1 1672 1813 | 1623 1 OTHER 1734 1450 | 384 606 1 250 1 591 1 306 I 526 ROGERS BROOK 418 | 395 1 450 1 ----TOTAL----4941 1 4137 4654 4654 3906 1 4481 1 ---- OTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNEES AVEC NATURALISTES CHILDREN'S PROGRAM 117 i 86 0 Ô 0 1 529 1 496 i 344 1 672 I 359 I 417 i 577 266 I 242 I 339 FAIRY BAY PADDLE 0 190 | 162 | 361 434 0 1 0 1 GUIDED SKI EVENT GUIDED SKI TOUR ō i 15 | 1 0 0 1 0 1 0 30 i 34 n i 0 1 0 | 391 | 620 | 1457 | MARCHE GUIDE E 0 1 n 3 0 1 32 | 694 1 602 1 535 1 MERSEY PADDLE 632 | 424 1 590 1 579 OTHER PADDLES OTHER PADDLES 86 1 0 355 1 Ω 1749 1049 1374 1 1452 | 1498 1528 1636 ---- ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITINERANTS ------1017 CASUAL CONTACTS
ROVING NATURALIST 471 1 475 1 263 1 232 655 299 173 1 95 199 | 55 1 108 1 ----TOTAL----482 1 1316 | 406 462 1 526 583 1 919 655 ----SKILL INSTRUCTION-ACTIVITES D'APPRENTISAGE -----0 1 0 SKI INSTRUCTION 0 1 23 | 0 1 0 0 0 0 | SPECIAL EVENT SPECIAL GROUP (ADULTS) SPECIAL GROUP (CHULTS) 0 1 0 739 i 1046 | 1398 | 512 438 1 1352 | 1851 I 195 | 164 | 249 1 55 I 285 I 181 | 51 1 236 1 103 242 324 1 1312 | 1692 1 1675 2138 1011 1405 1 OUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS IMPERSONNELLES A L'EXTERIEUR DU ----RADIO-RADIO -----0 0 0 0 0 0 9000000 RADIO ----TELEVISION-TELEVISION -----0 0 1150 TELEVISION 0 1 0 1 0 ----PRESS-PRESSE -----0 1 PRESS 0 333400 43700 36300 0 | 3000000 0 1 OUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A L'EXTERIEUR DU PARC EXTENSION (ADULTS) | 1470 |
EXTENSION (CHILDREN) | 0 |
----TOTAL----- | 1470 | 679 i 669 I 90 2012 | 266 1 760 1 0 1 0 1 250 1 302 1 46 140 1 1470 | 619 | 136 764 1 869 1 2097 1 516 1 1062 | ---- SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SCOLAIRES SCHOOL PROGR. 1 979 I 757 i 400 I 1082 1 1795 | 1706 1 1489



SIZE: 243.5 km2/92 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1969

OBJECTIVE: To preserve and manage for continued public appreciation and enjoyment the natural and cultural heritage resources of Kouchibouguac National Park representative of the New Brunswick Lowlands section of the Gulf of St. Lawrence Plain and the Northumberland Strait Region of the Gulf of St. Lawrence. Significant components include barrier island beaches, a strong influence by the sea, lagoons, tidal rivers, salt marshes, bogs, Acadian forest (with unique cedar groves), open fields and cultural history of the Micmac Indians, the Acadians and Anglo-European colonists.

LOCATION: In eastern New Brunswick along the Northumberland Strait 100 km/62.5 miles north of Moncton on Highway 11.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 43 km/26.38 miles. Other 22 km/13.5 miles

SPECIAL FEATURES: Extensive sand beaches and dunes provide excellent swimming and sunbathing. Canoeing and fishing are in vogue on the rivers and lagoons. Windsurfing is gaining popularity. A variety of campsites await at South Kouchibouguac campground, one group campground and four primitive campgrounds. Other activities include nature interpretation programs such as mobile puppat theatres, campfires, evening programs at an outdoor theatre, exhibits on Kellys Seach boardwalk, nature walks both on foot and on bicycles, and a myriad of programs especially for children such as insect hunts, sand sculpturing, lagoon fishing, and natural and artistic crafts. Also available are bicycle and hiking trails, self guiding nature trails, and over 35 km of cross-country skiing trails.

SUPERFICIE: 243.5 km2/92 milles carrés

ETABLI EN: 1969

OBJECTIF: Protéger et administrer les richesses historiques naturelles et culturelles du parc national Kouchibouguac pour l'appréciation et la jouissance du public. Le parc reprécente les basses-terres du Nouveau-Brunswick situées dans la plaine du golfe Saint-Laurent ainsi que la région du détroit de Northumberland dans le golfe Saint-Laurent. Ses principales caractéristiques comprennent des bancs de sable causés par la mer, des lagunes, des rivières à marée, des marais salants et des fondrières, la forêt acadienne avec ses cédrières uniques, des champs, une histoire qui remonte au temps des Mic-Nacs, aux Acadiens et aux colons anglo-européens.

EMPLACEMENT: Dans la partie est du Nouveau-Brunswick, le long du détroit du Northumberland, 100 km (62.5 milles) au nord de Moncton sur la route 11.

ROUTES EN KILCMETRES/MILLES: Revêtues 43 km/26.38 mi.; autres 22 km/13.5 mi.

FACTEURS DISTINCTIFS: Vastes plaqes de sable fin propices à la natation et aux bains de soleil. Canotage et pêche sur les rivières et dans les lagunes. La planche à voile gagna de la popularité. Il y a un camping collectif et quatre campings sauvages à Kouchibouguac-sud. Parmi les autres activités offertes: programmes d'interprétation de la nature, (théâtres de marionnettes, feux de camp, théâtre en plein ain); expositions sur la promande de la plage Kellys; randonnées à picd ou à bioyclette; programmas pour les enfants comme des chasces aux insectes, des sculptures en sable, des excursions de pêche dans les lagunes, des ateliers d'artisanat et de bricolage. Egalement, pistes cyclobles et sentiers pédestres, sentiers auto-guidés et plus de 35 km de pistes de ski de fond.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (% CHÂNGE BETMEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

-	DARW OR CATE	Va						MONTH/MO:	IS						TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR AN	1	1 2	1 3	4	1 5	1 6	7	8	9	10	11	1 12	JAN/DEC	AVRAP'S
Ī		1 1	!	1	1		I	1	1	1	1			1	1	1
- {	KOUCHIBOUG		KOUCHIB	DUGUAC -		-		1		1				1		1
		77	(I)	(I)	(I)		7059 (88.84)		69678 (46.54)		(32.11)	(I)	(I)	(I)	(1680 <u>05</u>	
		78	(I)	(I)	(I)	(I)	5965 (-15.5)	39874 (492.6)	89708 (28.75)	(2.009)	(-2.33)	(I)	(I)	(I)		(220828 (31.44)
		79	(I)	(I)	(I)	(I)	(13579 (127.6)	46048 (15.43)	107723 (20.03)	57856 (-9.27)	(-15.2)		(I)	(I)		(12.03)
		8.	(;)	(I)	(I)	(I)	(I)			(7.37c)	(14777 (-19)	9892 (144.2)	7195 (I)	3316	(216891 (I)	235495
		81	(9227 (I)	5558 (I)	3820	(6714 (I)	16704 (I)	45080 (-10.2)	92901	(~2.14)	(57.5)	(32.57)	(-13.5)	(82.06)	(289447 (I)	(27.55)
		82	5847 (-36.6)	13105 (135.8)	10572	(-15.2)	18702 (11.95)	39503 (-12.4)	139521 (50.18)	(14.19)	(6.3/2)	(9.000)	(8.467)	(-23.8)	352769 (I)	(373527 (24.35)
		83	9011		(110.9)	(49.8)	20560	52591 (33.13)	(-21.7)	(2.71456	(-6.21)	12300	(-34.0)	(11.5147		354252 (-5.14)
		84			(-40.9)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS AFRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: KOUCHIBOUGUAC									
	GATE ENTREE				OF VEHICULO PE VEH		% VARIATION THE AVECTOR OF LA WEDAYS	ZERAGE ZIATION	TOTAL NO. OF VEHICLES NO. TOTAL DE VEHICULES
	N. ENTUANCE COMPOUND			PEND	SEMAINE	END	SEMAINE	END	1983-1984
	COMPOSEE USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	40 89 20 102570 53 46 10257 46 1202 7	37.63.3667 58.39.667 58.39.69.31 69.	47 105 2723998 1736336466 1791	74 1857 1857 1955 1955 261 261 261 261 261 261 261 261 261 261	16889001223887424-118	91 38 -107 -16 -40 130 -50 -41 -7	1781 4294 10984 228813 148248 25731 10737 2750 2750 37737
F	PARK TOTAL—TOTAL DU PARC USE JULY—AUGUST JTILISATION JUILLET—AOUT	TOTAL	202 732	229 667	179 601	232 618	-11	- 1 7	74000 37737

SYMBOLS-SYMBOLES
**MEDIAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
***CEREND: FRIDAYS, SATURDAYS, SONDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
***CEREND: FRIDAYS, SATURDAYS, SONDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
***UNIT OF MEASURE FC? THIS PARK IS PERSONS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE NOMERE DEPERSONNES,
MON LE NOMBRE DE VEHICULES
. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE AFRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

-PARC: KOUCHIBOUGUAC										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPER OPER OUVERTURE DE NO NOTE DE NO	N E-NOMBRE	NOMBR 1982 SWKDAYS	GE NUMBER (E MOYEN DE -1983 **WEEK- END	NUITS-GRO		Z VARIAT: THE AVE Z DE VARI DE LA ME WKDAYS SEMAINE	RAGE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
TH KOUCHIBOUGUAC TH KOUCHIBOUGUAC USE JULY-AUGUST LISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAT JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT. CCOCT TOTAL	11 31 31 30 17 150 62	31 30 31 30 153 62	333 1433 1238 1662	26 53 143 1235 135 73 134	1 46 143 127 16 16 134	11 143 124 123 78 134	428 39 0 44 -13 -0	-57 33 0 -6 6	167 1675 4433 3900 687 10862 8333
E A FABIEN E A FABIEN USE JULY-AUGUST LISATION JUILLET-AOUT	JULY-JUILLET AUGAOUT TOTAL		17 31 48 43	*	•	30 18 22 22	30 16 22 22	•		505 535 1040 1040
K TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST LISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	150 62	201 110	132	73 134	56 85	64 85	-16 -35	-13 -36	11902

OLS-SYMBOLES
LUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
LUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VÊNDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
EKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VÊNDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
EKEND:FRIDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
HEUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
LCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMEGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

7	A f	DV	D 4	000	KOU	CHITE	01:01	1 A	~

ARK-TARC- RODCHIEDOUSSAC							
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	нтиом гсм	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAP/ NUITS OU L'O EST 90% O	ACITY OCCUPATION	NUMBER OF NO	
(CAPACITY-CAPACITE)	1 11313	SEMNINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	MSEKEND
SOUTH KOUCHIBOUGUAC SOUTH KOUCHIBOUGUAC (143)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET ALGAUUT SEPTSEPT TOTAL	1 32 100 89 11 46	8 49 100 87 23 54	0 16 13 0 31	0 25 15 8 1 26	18 18 19 19 17 8	13 125 152 133 65
COTE A FABIEN COTE A FABIEN (30)	AUG AOUT TOTAL	100 60 72	99 53 73	8 8 8 16	9 3 12	19 27	9 12 21

STAPOLS-SYMBOLES

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

**FEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-BEKEND: VENTREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

\$K FRIDAYS: MANAY-THERSDAY INCLUSIVE EXCLUT LES JOURS FERIES

**COLMUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 5 TABLEAU

NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
TERRAINS DE CAMPINS COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: KOUCHIBOUGUAC										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	OUVERTURE-NOMBRE DE NUITS		HOMBS 1988 *WKDAYS	AVERAGE NUMBER OF PERSON-NIGHTS NOMBRE MOYEN DE NUITS-PERSONNE 1982-1983 *WKDAYS **MEEK- *SEMAINE END SEMAINE END				OH OF RAGE ATION OYENNE WEEK- END	TOTAL NO. OF PERSON NIGHTS NOTAL DE NITS- PERSONNES 1983-1984
ALLANDER'S GROUP ALLANDER'S - CAMPING OLLECTIF USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUTH JULY-JUTLLET AUG -ACUI SEETSEPT. OCTOCT TOTAL	22 30 31 33 17 162	310 310 310 153	422 120 1557 127	16 34 81 50 7 35 60	13 16 3 0 13 25	48379 666 23	-22 -39 -22 -16 -13 -6	90.6 pg -4-6 15 444 cl -4-6 1 -1	112 806 624 669 114 2805 1853
ARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	161 62	153 62	15 27	35 66	13 25	26 30	-13	-27 -45	2885 1853

MEER BUTTONYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-HEEKEND: VENDPEDT, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES WEER BAYS: MONDAY-THLOSMAY INCLUSIVE EXCLUDING FUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES CCITUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APPIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: KOUCHIBOUGUAC										
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MONTH MOIS	NUMBER (IN OPER NOMBRE I D'OUVE	RATION DE JOURS ERTURE	SKKDAYS		GE USE ON MOYENNE 1983- WKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	X VARIAT THE AV Z DE VAR DE LA M WKDAYS SEMAINE	ERAGE IATION	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
WILDERNESS CAMPING CAMPING RUDIMENTAIRE (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAJ JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUILLET AUG. *OUT SEPT. * SEPT. OCTOCT TOTAL	120 331 331 130 150 150	12 30 31 31 30 134 62	30640025	13,42,458	12 77 50 36	13 10 3 .5 8	-60 400 17 43 112 47 26	-63 2620 -251 105 10	13 66 268 168 168 44 559
VISITOR CENTER CENTRE D'ACCUEIL (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	119 331 330 1522 1792	27 222 31 30 23 16 17 229 62	17 13536 45752 2525 9 1962	83556677773473 81656677773473	8 114 5253 3655 14 237 171 437	4632 10823 253825 1345 75286 156	-52 -14 16 32 -47 153 -10	-48 25 305 -4 63 112 29	710 2386 15633 10690 2011 422 1699 1335 643 35929 26523

SYMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERFRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERFRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* COUNTY LES TEPRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERFRETATION ET DE DIFFUSION

**X,FEK,EMPO:FRITATYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-HEKEND:VEWDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

* WEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OFERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: KOUCHIBOUGUAC/KOUCHIBOUGUAC FACILITIES AND SERVICES BY TYPE FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIFRE 1 1976-77 | 1977-78 | 1978-79 | 1979-80 | 1980-81 | 1981-82 | 1982-83 | 1983-84 | INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE IINSIDE PAPK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU PARC-IMPERSONNELLES INFO/EXHIBIT CENTER ----TOTAL ----EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU! EXPOS.-TROITTOIR DE LA PLAGE EXPOSITION REFUGE SKI DE FOND Ó Ö X COUNTRY SHELTER EXHIBIT Λ $\hat{\Box}$ 0 1 Ô ----AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISUELS AUTOMATIQUES CENTRE D'ACCUEIL 0 1 0 1 INFORMATION EXHIBI, CENTRE ŏi -----TOTAL---0 1 ---- SELF-GUIDING TRAILS-SENTIERS AUTOGUIDES ------BEAVER/CASTOR 0 1 KELLYS BOG-LA TOURBIERE KELLYS Ó ----INTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICATIONS DE PRÉSENTATION! --INTERPRETIVE PUBLICATIONS 1 20750 | 19500 | INSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A L'INTERIEUR ---THEATRE PRESENTATIONS-PRESENTATIONS AUX THEATRES -----CALLANDARS BEACH (OUTDOOR)
PLAGE CALLANDERS (EN PLEIN AIR) 182 1 Õ SOUTH KOUCHIBOUGUAC (OUTDOOR) SOUTH KOUCHIBOUGUAC (EN PLEIN AIR) 4593 1 4055 1 1863 | 4775 I ----TOTAL----4055 1 ----GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES AVEC NATURALISTES Ω BEAVER BIRDWATCHING CANCEING TO SALT MARSHES Ò CANOTAGE AUX MARAIS SALES Ò 7.7 CEDAR CHANTIER NAVAL CHIPYARD POINT ō Ö EXPLORER LES LAGUNES Ó EXPLORING LAGOONS Ō Û KELLYS BEACHWALK KELLYS BOG L'ETANG TEMPORAIRE LE CASTOR Ö O 7.0 n TOO Ω LES CEDPES LES PTUS 2.0 MARCHE DANS LE MARAIS SALE Ô OBSERVER LES OISEAUX Λ 1.0 PINES n PLAGE KELLYS RANDONNEE ROULANTE TEMPORARY POND Ô TOURBIERE KELLY VARIOUS WALK IN THE SALT MARSH ŏ Ō WALK ON WHEELS ----OTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNEES AVEC NATURALISTES
GUIDED CPOSS COUNTRY SKI OUTINGS | 0 | 0
SORTIE GUIDE E EN SKIS | 0 | 0 Ô 76 Ô 35 ----ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITINERANTS -----CASUAL CONTACTS/CONTACTS OCCASIONNELS | CONTACTS OCCASIONNELS NATURALISTE ITINERANT ROVING NATURALIST -----TOTAL---------CAMPFIRE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES SUR PLACE ET FEUX DE CAMP CAMPFIRE AND ON-SITE TALKS CAUSERIE ILLUSTREE (D'HIVER) Ô n Ō CAMP DE S. KOUCH COIN DU FEU (D'HIVER) EXHIBIT (WINTER) Ō 0 1 0 1 0 1 0 1 EXPOSITION (D'HIVER) 0 1 0 1

TABLE 7 TABLEAU
FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS
SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX PARK-PARC: KOUCHIBOUGUAC/KOUCHIBOUGUAC

| FACILITIES AND SERVICES BY TYPE | FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIERE |
| INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE | 1976-77 | 1977-78 | 1976-79 | 1979-80 | 1980-81 | 1981-82 | 1982-63 | 1983-84 |

I INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1 1976-77	1 1977-78	1 1976-79	1 1979-80	1980-81	1 1981-82	1 1982-63	1 1983-84	1
IINSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	OFFERTS A	L'INTERIE	UR DU PARC	!		1	}	1	1
ICAMPFIREZON-SITE TALKS-CAUSERIES SU FIRESIDE GATHEFING (WINTER) I ILLUSTPATED TALK (WINTER) KELLYS BEACH BOARDWALK	JR PLACE E	T FEUX DE	CAMP	0	0	1 62	1 35 1 13	35 68	1 1
1 PUPPET THEATPE (WINTER)	1 0	1 0	1 0	i õ	0	i ô	36	17	i
S.KOUCHIBOUGUAC CAMPFIRE CIRCLE Theatre de mapionnettes (d'hiver)	0	2710	85	414	211	734 72	722 1 102	1 929 1 40	1
TROTTOIR KELLYS BOARDWALK	0	1 0	0	3900	4263	14150	9555	12314	1
TOTAL DEMONSTRATION/ANIMATION-ANIMATION/	1 O	2710	2100	4677	4726	15943	12355	14239	1
SANDCASTLE BILDING SANDCASTLE BILDING SKILL INL.*: : TION-ACTIVITES D'APPRI	1 0	0	0	0	0	14	0	0	1
, BIKE HIKE I CAMPERS COOKING	0 1	0	0	0	0	9	l 0 l 41	0	1
I CANDLE MAKING	1 0	,	1 0	0	0	, 0	12	169	i
CANOEING CANOTAGE	0 1	0	1 0	0	3 0] 3 16	1 4))	1
I CLAM DIGGING	0	i	1 0	Ö	0	65	1 0	ŏ	i
I COLLAGES COQUILLAGES I CONSTRUCTION DE CHATEAUX DE SABLE	1 0	0	1 0 1	0	0	9	187	i 0	1
CONSTRUCTION DE SERF-VOLANTS	0	i	0	ŏ	ŏ	15	i ŏ	i	i
CUISINE DE CAMPEUR DESSIN	0	0	1 0	0 0	0	1 15	1 16	0	1
FABRICATION DE CHANDELLES	i o		i	Ö	Ö	i o	i	130	i
KITE BUILDING NATUPAL DYES	0	1 0	0	0	0	1 77 1 0	0 0	0	1
I NATURAL DIES	1 0	1 0	0 0	0	0	1 0	1 0	0	1
I OPIENTEERING	1 0	1 0	0	0	0	0	1 4	0	1
PECHE AUX COQUES PLAYGROUND ACTIVITIES	I 0	1 0	1 0	0	0	i 40 i 29	16	0	
I RANDONNEE EN BICYCLETTE	0	1 0	0	0	0	1 23	1 0	1 0	1
I SANDCASTLE BUILDING I SEASHELL COLLAGES	1 0	0		0	11	I 33	l 0 l 46	0 1 41	1
1 SKETCHING	0	1 0	0 !	0	0	1 7	1 0	1 0	1
SUPVIE EN FORET Survival In the Bush	l 0 1 0	0	0 1	0	0	6	6	I 0 I 0	
! TEINTURE NATUPELLE	0	1 0	0	0	50	1 23	1 0	1 0	1
TEPRAIN DE JEUX	1 0 1 0	0	0 1	0	0 64	1 48 1 482	i 0 I 350	l 0 1 340	1
IOTHERS-AUTRES		l .	1			1	1		I
CULTURAL PROGRAMS GROUPE SPECIAL (ADULTES)	I 0	0	0	0 40	0 52	i 0 I 35	1 0 1 44	360 35	1
GPOUPE SPECIAL (ENFANTS)	0	0	1 34	32	40	1 141	1 154	0	1
MOBILE PUPPET THEATRE OTHER BILINGUAL PROGRAMS	0 1	1 0	466	0 912	0	l 353 l 54	1 354 I 0	1128	1
I OTHERS-PERSONNEL	0	1 0	1 0	0	0	1 0	1 0	0	1
I PROGRAMME POUR LES ENFANTS I PROGRAMMES CULTUPELS	1 0	1 0	136	156	246	1 395	1 298	59 1 467	1
PROGRAMMES SCOLAIRES	. 0	0	1108	488	261	0	5.5	603	1
PROGRAMMES SPECIAUX REGULAR CHILDREN>S PROGRAM	i 0	0	136	473 259	124	l 0 l 349	1 75 I 231	139 129	1
I SCHOOL PROGRAMS	0	1 0	521	417	0	626	1 407	191	i
SPECIAL EVENTS SPECIAL GPOUP (ADULTS)	1 81 1 68	1 70	1 343	490 60	57 60	l 2 I 65	0 10	0 37	1
SPECIAL GROUP (CHILDREN)	182	1 97	1 31	159	40	1 77	1 0	0	i
I STAFF I THEATRE MOBILE DE MARIONNETTES	1 31	0	1 189	0 3133	0	l 0 l 428	0 453	0 1 1648	1
1TOTAL	362	178	3106	6619	1183	2525	2081	5168	1
IOUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS INTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICAT				J PARC		1] 		1
INTERPRETIVE PUBLICATION	0	0	0	3000	11215	23340	21000	18530	
RADIO(ENGLISH)	7200000	45000	0	0	175000	1681000	12000	359000	1
RADIO(FPANCAISE)	7200000	45000	0	0	175000	1 240000	1 20000	359000	
TELEVISION-TELEVISION	1	1	ł I			1			1
TELEVISION(ENGLISH) TELEVISION(FRANCAISE)	60000	0	0 1	0	11000	200000	800	12000	1
TOTAL	60000	ŏ	ŏ	ŏ	11000	200000	800	12000	i
PRESS-PRESSE	i 1073328	1 0	0	0	0	140000	1 385400	0	1
									-

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: KOUCHIBOUGUAC/KOUCHIBOUGUA	C									
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCA	L	EAR/ANNEE	FINANCIE	RE					1
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1 3	977-78	1978-79	1979-80	1 1980-81	1 1931-82	1 1982-83	1983-84	1
OUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS	IMPERSONNE	LLE	S A L'EXT	ERIEUR DU	PARC	1	1	ļ		
PRESSE(FRANCAISE)	1 0	i	0 1	o i	0	i 0	i 0	16600	0	i
TOTAL	1 1073328	1	0 1	0 1	0	1 0	1 140000	1 402200	0	1
IOUTSIDE PAPK-PERSONAL/SERVICES PERSONNEL IPUBLIC PRESENTATIONS-PRESENTATIONS			.'EXTERIEU	R DU PARC		1	1	1		1
EXTENSION (ADULTES)	1 0000		0 1	70 i	215		555	192	4087	í
EXTENSION (ADULTS)	1 120		40 i	0 1	1563		166			i
EXTENSION (CHILDREN)	1 363			120 i	0	1 0	1 48		141	i
EXTENSION (ENFANTS)	1 0		0 1	1550	948	1 0	2798	1 33	1117	}
TOTAL	1 483	1	410 I	1740 1	2726	1 17	3567	384	10765	1
ISCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SC	OLAIRES			1			}	1		1
I MICMAC CULTURAL PROGRAMME	1 0	1	0 1	0 1	3803		1 0	1 0	0	1
I PPOGRAMMES SCOLAIRES	1 0	Ī	0 1	0 1	2445		100	0	16	1
I SCHOOL PROGRAMS	1 1743		1612	1426 1	3420		1 0	1 0	0	1
ITOTAL	1743	1	1612	1426	9668	133	100	1 0	16	1
IOTHERS-AUTRES		1								
OUTSIDE PARK - NONPERSONAL(OTHER)	0	1	0	0 1	0	1 0	0	0	0	1



SIZE: 32 km2/12.5 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1937

OBJECTIVE: The purpose of the Park is to protect this section of the P.E.I. shoreline on the Gulf of St. Lamenage pertion of the Maritime Plain Natural Region. The park area is characterized by sandy beaches, dunes, spits, Acadian forests, Permian and Pennsylvanian geology, fresh and salt water marsh resources, and cultural resource features represented by Green Gables and Dalvay House. Park facilities and programs provide visitor use opportunities compatible with the protection of these resources so as to leave them unimpaired for the benefit of present and future generations.

LOCATION: On the North Shore of Prince Edward Island, 24 km/14.74 miles north of Charlottetown.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 48.0 km/29.8 miles. Other 25 km/15.6 miles

SPECIAL FEATURES: Sweeping sand dunes, high coastal cliffs, woodlands, salt marshes and ponds. Excellent salt water beaches, Green Gables House, Dalvay-by-the-Sea.

SUPERFICIE: 32 km2/12.5 mi. car.

ETABLI EN: 1937

OBJECTIF: Le parc a été créé pour protéger la partie du littoral de l'Ile-du-Prince-Edouard située dans la région naturelle de la plaine Maritime du golfe du Saint-Laurent. Le parc est caractérisé par des plages sablonneuses, des dunes, des flèches littorales, des forêts acadiennes, des formations géologiques de type permien et pennsylvanien, des marécages d'eau douce et d'eau salée, des ressources culturelles comme les maisons Green Gables et Dalvay, etc. Les divers programmes et services offerts aux visiteurs sont conformes à notre objectif qui vise à protéger ces ressources de façon à les conserver intactes au profit des générations actuelles et futures.

EMPLACEMENT: Le parc est situé sur la côte nord de l'Ile-du-Prince-Edouard, à 24 km (14.74 milles) au nord de Charlottetown.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues 48.0 km/29.8 milles Autre 25 km/15.6 milles

FACTEURS DISTINCTIFS: Dunes de sable s'étendant à perte de vue, falaises cotières élevées, terrains boisés, marais salants et étangs. Excellentes plages d'eau salée, la maison Green Gables, Dalvay-by-the-Sea.

NATIONAL LARKS ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (% CHANGE BETHEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

Ī								OMTH/MOI	rs						TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR	1	2 1	3	4	5	6	7	8	9	1 10	11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
ī		1 1					1			l	1			1	1	
	PRINCE EDW	ARD 77		(I)	(I)		71104	108293 (-34.6)	512562 (-10.3)	449043 (-3.1)	116163				1368483	1426975
		78	(18756 (I)	(17990 (I)	21746 (I)	42355 (7.549)	78447 (10.33)	150138 (33.64)	576622 (12.5)	479278 (6,733)	114283	(29.2)	(-17.7)	14395 (-19.8)	1570861 (I)	1570867 (10.08)
		79	1696 0 (-9.58)	17311 (-3.77)	24227 (11.41)	40755 (-3.78)	73180 (-6.71)	161823 (7.783)	627470 (8.818)	465807 (-2.81)	104779	42271 (23.55)	27468 (21.34)	21356 (43.36)	1623407 (I)	1625809 (3.498)
		80		18659 (7.787)			85134 (16.34)	196667 (21.53)	455497 (-27.4)	479760 (2.995)	105168 (.3713)	(1.119)			1515224 (I)	1524183 (-6.25)
		81		19096	34588 (54.86)	30625	66889 (-21.4)	188932	570703 (25.29)	(447627 (-6.7)	138672 (31.86)	58108 (35.94)	25503 (10.17)	17593 (-4.17)	1614516 (I)	1590721 (4.365)
		82		16740 (-12.3)		39947 (30.44)	93075	182636 (-3.33)	630274 (10.44)	430251 (-3.88)	125054 (-9.82)	55592 (-4.33)	(1.643)	18470 (4.985)	1647290 (I)	1666 1 95 (4.745)
		83	19848 (36.85)	18011 (7.593)	27115 (82.89)	42694 (6.877)	84748 (-8.95)	205884 (12.73)	553235 (-12.2)	414435 (-3.68)	144009	53127 (-4.43)	26404 (1.859)	19155	1608665 (I)	1606920
		84		(12.0174 (12.01)		(I)	(I)	(I)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)	(I)	(1)

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: PRINCE E	DWARD ISLAND								
					R OF VEHIC		WARIAT	ION OF	TOTAL NO. OF VEHICLES
	GATE ENTREE	MONTH			DE VEHICUL 1 1983 -		Z DE VAS	TATTON	NO. TOTAL DE
	CNIREC	11015	*WKDÁÝŠ *SEMAINE	- 1963 **WEEK- END	1983 - WKDAYS SEMAINE	1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEEK- END	1983-1984
CARNEORE LANE	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. HOVKOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS. TOTAL	655 21284 52447 2973 1223 284 1060	2558127556223019 2558127556223019 255951	207 1027 1023 1023 1034 1056 177 205 205 205 205 205 205 205 205 205 205	48 1020 1020 1029 1029 1039 1039 1039 1039 1039 1039 1039 103	-69 -552 -29 -311 -3288 -142 -177 -177	270241348407969 -321348407969	7907 736000 736000 73600 73600 73600 73600 73600 73600 73600 73600 73600 73600 736000 73600 73600 73600 73600 73600 73600 73600 73600 73600 736000 736000 736000 736000 736000 73600 73600 73600 73600 73600 73600 73600 73600 73600 73600 736000 73600 73600 73600 73600 73600 73600 73600 73600 73600 7360
BFACKLEY BRACKLEY	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	AFRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. HOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	110 2001 172595 115595 15504 2309 3591 3600 1436	110 4825 20754 1022777 138544 57762 11557	82 1424 17152 17152 1459 571 571 572 368 141	163 3473 14473 14548 105	250911761555322	48 -281 -330 -137 24 -66 -214 -154 -103	3592 70369 1891442 3491531 144004 21073 14086 20192 8367
NORTH RUSTICO RUSTICO NORD	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	13809749807476990 1554476990 1554476990	1237521 1237521 16846677133 1237521 16846677133	2751460 03751460 558180 5581865660 2602	14247152 2437452497747654 86434867747654 2747654	26.6002888555273246	77 -177 177 155 152 386 10 -418 17	724 53422 235429 2354995 400213 19473 19577 83627 82027

SYPBOLS-SYMBOLES
**MEERDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMATNE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**MEERDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMATNE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**MEERDAYS: MONDAY-SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-REEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOUPS FERIES
**SUNIT OF MEASURE FOR THIS PERSONS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE NOMBRE DEPERSONNES,
**NON LE NGIARE DE VEHICULES
**COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, IER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: PRINCE EDWARD	D ISLAND								1
					R OF VEHIC		Z VAPIAT THE AV Z DE VAP DE LA	ION OF	TOTAL NO. OF VEHICLES
(GATE	НТИОМ	l		DE VEHICUL		DE LA	NOTATION	NO. TOTAL DE
E	NTREE	MOIS	1982 *WKDAYS *SEMAINE	- 1983 **W3EK- END	1983 - WKDAYS SEMAINE	1984 WEEK- END	HKDAYS SIMAINE	WEEK- END	1983-1984
IALVAY IALVAY	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT. OCTOCT. HOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	277111493560 61044596448260 44596445596448260	1271447255988897731647825598889777	96197082725458 61797082725458 12531	953540851-31-659 1668619-54555-64 421-5455-64	111560701946409	431.65053.417.865 -125.3417.865	4653320999981605 3485299999981605 11882111167
BAY SHORE ROAD CHEMIN BAY SHORE	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAGUT SEPTSEPT. OCTOCT. MOVNOV. DECDANV. FEGFEV. MARMARS TOTAL	977 3661 10024662 16624662 16624662 166237 1	947 977 977 977 977 977 977 977 977 977	11490 12490 1590 1590 1590 1590 1590 1590 1590 15	18260 13460 131503 131503 16545 1554 1867 1867 1867 1867 1867 1867 1867 1867	2446923631037755	939 3495 -1015 -125 -12626 -13626 -13626 -13626	4401 84371 4437666 341080 1457666 341080 1477666 1477666 147766 14776 14
GRAHAM'S LANE SENTIER GRAHAM	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	20 14473 14477 10321 12389 113 113 113 12633	20 14436 133179 214939 1021493 12764 2764 2162	22 349 12978 10978 208 88 133 248 1119	22 13386 12386 1899 1466 113 1157 2599	10 -5.10 -1.62 -1.62 -1.77 -1.27 -8.7	1002525009.2915777	660 660 20175 10175 20175 20175 61422 61422 660 7186 7186 7186
# 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	1012	303	261 967	279 939	-0-4	-14	550412 355176

YMBOLS-SYMBOLES

ALEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMATHEDU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

ALEKDAYS: MONDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND FUBLIC HOLIDAYS-REEKEND: VENEREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

WHIT OF MEASURE F(R THIS PARK IS PERSONS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE NOMBRE DEFERSONNES,

LON LE NOMBRE DE VEHICULES

COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 3 TABLEAU * NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 * TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: PRINCE EDWARD ISLAND X VARIATION OF
 THE AVERAGE
X DE VARIATION
 DE LA MOYENNE TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NUMBER OF NIGHTS OPEN AVERAGE NUMBER OF PARTY-NIGHTS CAMPGROUND HTMOM NOMBRE MOYEN DE NUITS-GROUPE OUVERTURE-NOMBRE NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES DE NUITS 1982-1983 \$WKDAYS **4EEK-1982-1983 1983-1984 \$SEMAINE END 1983-1984 WKDAYS WEE SEMAINE END MOIS TERRAIN DE CAMPING WEEK-WKDAYS WEEK-SELIAINE 1983-1984 131 948 3618 2900 463 463 8110 120 331 330 144 144 24 117 102 18 19 28 48 21 -21 STANHOPE IMAY-MAI MAY-MAI JUME-JUIN JULY-JUILLET AUG -ACUT SEPT.-SEPT. OCT.-OCT TOTAL 13333325 28 118 100 13 34 118 93 145 56 116 95 17 -07 120 STANHOPE -6 20 52 109 57 107 54 110 -4 -3 USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT 104 62 62 -4 6518 165 4014 2406 73 6658 JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUS:-ACUT SEPT:-SEPT. 15 123 67 18 83 98 RUSTICO ISLAND 7 31 31 138 81 133 75 8 30 136 55 138 14 -2 5 -39 6 31 31 5 73 62 -8 -11 139 ILE RUSTICO 414 97 TOTAL -6 -7 USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT 109 105 108 6420 MAY-MAI JUNZ-JUIN JULY-JUILLET AUG.-ACUT SEPT.-SEPT. 130 311712 331 2882 9110 8169 1288 21780 17279 13011922 -10 -21 -1 49 CAVENDISH -38 107 300 274 51 184 287 109 298 288 185 289 103 294 264 86 294 263 181 280 CAVENDISH 2733 -6023 179 278 TOTAL USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOU: 62 PARK TOTAL TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT 352 186 338 186 107 168 107 109 107 161 -3 -0 -4 36548 30217 TOTAL

SYMEOLS-SYMBOLES
*EXCLUDES GROUP CAMPORDUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
*EXCLUDES GROUP CAMPORDUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
**HLE KEND: FITDAYS, SATUADAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**HLE KEND: FITDAYS, SATUADAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
***COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

163

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

RK-PARC: PRINCE EDWARD :	ISLAND					<u></u>	
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MONTH MOIS	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE **WEEKEND	NIGHTS AT 90% CAP NUITS OU L! EST 90% (WEEKDAYS SEMAINE	ACTTY	NUMBER OF NO OUVERTURE-NOME WEEKDAYS SEMAINE	
TANHOPE TANHOPE 117)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT. OCTOCT	29 101 179 12 44 48	16 24 99 81 15 4	0 16 10 0 0 27	0 0 14 0 0 0 20	18 16 17 17 81	6 125 135 135 63
RUSTICO ISLAND (LE RUSTICO 148)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	20 92 57 12 66	10 83 45 12 56	11 4 0 15	0 7 1 0 8	16 19 40	3 15 12 3 33
CAVENDISH CAVENDISH (304)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	2 · 34 97 87 87 259	16 28 97 86 29 59	0 22 16 15 0 33	0 0 15 7 0 22	18 16 19 68	12 12 12 12 12 8

YMBOLS-SYMBOLES
EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
**WEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, ÀND PUBLIC HOLIDAYS-MEEKEND:VENUREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**WEEKENDAYS: MONDAY-INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 5 TABLEAU NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: PRINCE EDWARD IS	SLAND									
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPINS	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OUVERTURE- DE HUI 1982-1983 1	MOMBRE TS	NOMBI 198: *WKDAYS	RE MOYEN (2-1983 **WEEK-	R OF PERSON DE NUITS-PE 1983- WKDAYS SEMAINE		X VARIATI THE AVE X DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RAGE	TOTAL NO. OF PERSON NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS- PERSONNES 1983-1984
BRACKLEY GROUP TENTING ERACKLEY - CAMPING COLLECTIF USE JULY-AUGUST UTILISATION JULLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAJUT SEPTSEPT TOTAL	16 19 38 35	5 31 20 56 51	16 42 42 31	1 5 37 49 28 27	21 19 13 13	26 15 10 8	-49 -55 -59 -58	-73 -59 -64 -71	121 189 347 657 536
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUTLLET-AOUT	TOTAL	33 35	56 51	32	28 27	13	10	-59 -58	-64 -71	657 536

STATE DESTRUCTIONS SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-HEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
* LEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-HEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
* LEEKEND: VENDRAY - THURDSEAY THOLUSIVE EXCLUTING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
- CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

K-PARC: PRINCE EDWARD I	SLAND									
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES INIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MONTH MOIS	NUMBER OF IN OPER OF OUVE	RATION DE JOURS	SLIKDAYS	AVERAS UTILISATIO 2-1983 */WEEK- END		-1984 WEEK- ENO	Z VARIAT THE AVE Z DE VAR DE LA MO WKDAYS SEMAINE	ERAGE IATION	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
VENDISH INFORMATION NTRE NTPE DE NSEIGNEMENTS-CAVENDISH PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST ILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	17 31 10 862	21 31 31 68 62	79 776 528 458 649	69 720 476 455 453	64 606 324 552 453	38 490 224 88 273 372	-19 -239 -239 -230	-44 -32 -35 -40 -38	17055 1705445 2757 2757 2559

SOLS-SYMBOLES
JOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES
JOES NOT INCLUDE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION
JEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-NEEKEND:VENCREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
JEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDIAU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
JOMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPPETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: PRINCE EDWARD ISLAND/ILE DU PRINCE-EDOUARD FACILITIES AND SERVICES BY TYPE FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIERE INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE 1 1976-77 | 1977-76 | 1978-79 | 1979-80 | 1980-81 | 1981-82 | 1982-83 | 1983-84 | IINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU PARC-IMPERSONNELLES ---- CENTRES - CENTRES ---CAVENDISH INTERP. CENTPE CAVENDISH INTERP. OFFICE 576 127097 DALVAY INTERP. OFFICE GREEN GABLE HOUSE GREEN GABLES BUS TOURS 0 1 n 159852 | 146724 | ----AUTOMATIC A/7-MONTAGNES AUDIO-VISUELS AUTOMATIQUES --CAVENDISH INTERP. FNTRE 1863 1863 I DALVAY INTERP. CENTRE o i Ô -----TOTAL----1863 | 0 1 ----SELF-GUIDING TRAILS-SENTIERS AUTOGUIDES
BALSAM HOLLOW S-G TRAIL
BUBBLING SPRINGS/LONG POND/FARMLANDS 0 1 0 1 ムちラち 0 1 0 1 0 1 DALVAY LAKE 0 1 DUNEWOODS S-G TRAIL HOMESTEAD/WOODLANDS 0 1 0 1 Ô 255 1 0 1 FEEDS AND RUSHES 0 1 0 1 ----TOTAL-------- INTERPPETIVE PUBLICATIONS - PUBLICATIONS DE PRESENTATION! --INTERPRETIVE PUBLICATIONS () | 15336 | 21805 | 87008 | INSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A L'INTERIEUR DU PARC ----THEATRE PRESENTATIONS -PRESENTATIONS AUX THEATRES ------CAVENDISH (OUTDOOR) 6110 I 6556 1 MOBILE THEATRE
RUSTICO ISLAND (OUTDOOR) -----TOTAL----4515 | ----GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES AVEC NATURALISTES ---BALSAM HOLLOW WALKS 640 1 CHILDRENS PROGRAM 131 | COMBING A BEACH AND A BAY (ENG) 260 1 CPUMBLING COAST (ENG) 107 i 192 1 Ô. 0 | CRUMBLING COAST (FR)
DIFFERENT STROKES FOR DIFF. FOLKS Ô 46 1 248 1 0 1 Ô Ô Ô HAUNTED WOODS 0.1 0 1 Ď MOCUS AND MAGIC 0 1 0 1 0 1 SALT MAPSH & SUMMER MEADOW (FR) Ô 1855 I ----OTHER GUIDED TOUPS-AUTRES RANDONNEES AVEC NATURALISTES! OTHER / UIDED TOURS 41 1 ----ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITINERANTS ---CASUAL CONTACTS ROVING NATURALIST 1216 | 688 1 314 | 319 | ----TOTAL----1530 | ----CAMPFIRE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES SUR PLACE ET FEUX DE CAMPFIRE PROGRAMS (BILINGUAL) 0 1 1157 | -----DEMONSTRATION/ANIMATION-ANIMATION/DEMONSTRATION -------GREEN GABLES ANIMATIONS MOBILE EXHIBITS MOBILE EXHIBITS (GREEN GABLES) ----TOTAL--------OTHERS-AUTRES -----HOUSE TALKS OTHER PARK PLAYERS SANDSCULPTURE CONTEST SPECIAL (EVENTS) SPECIAL GROUP (ADULTS) SPECIAL GROUP (CHILDREN) ----TOTAL----OUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS IMPERSONNELLES A L'EXTERIEUR DU PARC ----RADIO-RADIO ---------TELEVISION-TELEVISION ---TELEVISION ---PRESS-PRESSE -----PRESS i 1154500 i 1 000000 i 377000 1 165000 i 451000 1 646000 1 1570000

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

	PARK-PARC: PRINCE EDWARD ISLAND/ILE D	U PRIN	CE-ED	OUARD								
!	FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	l F	ISCAL	YEAR/ANI	NEE	FINANCIE	RE					1
1	INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1 1976	-77	1977-78	1 :	1978-79 I	1979-80	1 1980-81	1 1981-82	1 1982-83 1	1983-84	1
jou	TSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNEL				EU	R DU PARÇ		!	1	1 1		1
1	EXTENSION (ADULTS)	1	494 1	648		102	345				69	1
1	EXTENSION (CHILDREN)	1 1	705 199	648		104 206	298 643		75 ! 2100	3014	477 546	1
ł	SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SC SCHOOL PROGRAM - FIELD TRIPS	1	0 1	0		0	1213	1022	551		210	1
1	SCHOOL PROGRAM - SCHOOL KITS		803 803	775 775		543 l 543 l	3103 4316				2814 3024	1
	GREEN GABLES ANTHATORS	1	0 1	0	1	0	0	1 0	0	1 0 1	2308	1



SIZE: 396.5 km2/153.1 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1957

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important features of the Eastern Newfoundland Uplands Natural Region. Inlets, post-glacial features, rugged coastline, boreal forest, icebergs and wildlife are representative values of this Northern Atlantic coastal park which is located near the eastern end of the Trans Canada Highway.

LOCATION: On the east coast of Newfoundland on Bonavista Bay. Access via the Trans Canada Highway, 78 km/47.9 miles south of Gander and 222 km/138 miles north of St. John's.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 58 km/35.5 miles Other 13 km/8 miles (approx.)

SPECIAL FEATURES: Rugged Atlantic coast with rolling forested hills, spongy bogs and inland ponds. Good fresh and saltwater fishing, scuba diving, camping, cross country skiing, snowshoeing, golfing, icebergs, whales, group campground, hiking, swimming, canoeing and an interpretive program.

SUPERFICIE: 396.5 km2/153.1 mi. car.

ETABLI EN: 1957

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique des principaux aspects de la région naturelle des hautes-terres de l'est de Terre-Neuve. Ce parc, situé non loin de l'extrémité est de la Transcanadienne, sur la côte de l'Atlantique nord, présente des inlets, des formations post-glaciaires, un littoral découpé, une forêt de type boréal, des icebergs, et abrite une faune abondante.

EMPLACEMENT: Le parc est situé sur la côte est de Terre-Neuve, dans la baie Bonavista. On peut s'y rendre par la Transcanadienne; le parc est à 78 km (47.9 milles) au sud de Gander et à 225 km (138 milles) au nord de Saint-Jean.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues 58 km/35.5 mi. Autre 13 km/8 milles

FACTEURS DISTINCTIFS: Littoral découpé surmonté de collines boisées; marécages et étangs. Pêche en eau douce ou salée excellente; plongée sous-marine, camping, ski de fond, raquette, golf. camping collectif, icebergs et baleines, excursions, canotage et un programme d'interprétation.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN ATLANTIC REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'ATLANTIQUE (% CHANGE BETHEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

Ī								MONTH/MO	· ·						TOTAL	TOTAL
-	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR	1	1 2	3	4	 l 5	6	7	8	9	10	11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
Ī		1 1		i i			1			I				1		
	TERRA NOVA	/TER	RA NOVA	(I)	(I)	(I)	21536	72937 (27.38)				23450 (287.7)		(I)		351824 (37.05)
		78	(I)	(I)	(I)	(I)	27023 (25.48)	73780 (1.156)	(110124 (-3.3)		37828 (17.47)	31304 (33.49)		(12754 (I)	421886 (I)	459945 (30.73)
		79	12,705	11050	(14504 (I)	26103 (I)	35259 (30.48)	72068	108822	91280	(10.44)	32837 (4.897)	(- 17)	14560 (14.16)	(494514 (I)	(502431
		80	15330 (22.59)	(42.03)	(3.089)	17503 (-32.9)	35129	39008 (-45.9)	99088 (-8.94)	(21.97)	(-20.3)	35038 (6.703)	(-3.03)	16733	(465830 (I)	(467141 (-7.02)
		81	15725 (2.577)	(4.078)	15228 (1.846)	18077 (3.279)	36620	41717 (6.945)	86643 (-12.6)	(103313 (-7.21)	34794 (4.512)	33764	(-4.32)	(-3.53)	(449668 (I)	446139
		82	(-14.3)	17752 (8.681)	(-17.7)	17539 (-2.98)	(.0765)	(597)	79979 (-7.69)	(114391 (10.72)	(-31.9)	(-66.1)	10857		(391890 (I)	(391167 (-12.3)
		83	14934 (10.79)	(-28.5)		18027 (2.782)	16200 (-55.8)			109031	(-15.3)	(15.27)			(403405 (I)	396598 (1.388)
		84		(-41.8)	(-1.99)	(Ii	(Ii	(Ii	(Ii	(Ii	(Ii	(I)	(I)	(Ii	(I)	(I)

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

		1	AVER.	AGE NUMBER	R OF VEHIC	LES	X VARIAT THE AV X DE VAR DE LA	ION OF	TOTAL NO. C
	GATE	нтиом	NOMBI	RE HOYEN I	DE VEHICUL	ES	N DE VAR	TATION	
	ENTREE	MOIS	1982 *WKDAYS *SEMAINE	- 1983 **WEEK- END	1983 - WKDAYS SEMAINE	1984 HEEK- END	WKDAYS SEMAINE	MEEK-	VEHICULES
NORTH GATE - ENTREE HORD -	TRANS-CANADA HIGHWAY TRANSCANADIENNE USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. CCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	94491926564656 4361539153969369 111 11 12	644491 6855555555556465 123655555564465709 1236555564465709	599 412 860 1334 1213 694 1973 418 1413 737 1268	592 4120 1120690 112853540 4168557 4168937	-812 -55 -90622736052 19 60	816553993731974 -55-3647 54 2-	17981 122796 122796 12572598 12572598 12572598 12572598 12572598 1257259 1257259 1257259 1257259 1257259 1257259
SOUTH GATE - ENTREE SUD -	TRANS-CANADA HIGHWAY TRANSTANADIENNE USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. HOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV MARMARS	59830555579444786551 1154324591	583197354478676 115454555 43197354478676	670 418 899 1019 6544 5949 375 15183 721 1105	670 4188 8453 11884 98613 3751 26544 8553 1333	159569 101-169 1215986 1215986	133399 1011 17172265110306 5110306	202444 202444 202444 20262444 20262441051 20262441
	PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	850 1233	1276	729 1187	877 1285	-14 -4	5	500265 152477

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: TERRA NOVA										,
CAMPGROUNC TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OPEN OUVERTURE DE NU	-NOMBRE	NOMBRI 1982 SWKDAYS	GE NUMBER (E MOYEN DE -1983 **WEEK- END		IPE	X VARIATI THE AVE X DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RAGE ATION	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
EMMAN SOUND EMMAN SOUND USE JULY-AUGUST FILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	12 30 31 31 330 134 62	31 31 31 123 62	12 29 306 194 122 248	95 67 325 215 31 159 272	27 307 194 128 246	48 40 338 209 167 280	-76 -7 0 0 -1	-49 -40 -3 •53	680 952 9970 6193 17605 16163
LEXANDER BAY LEXANDER BAY TILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	30 31 31 6 98 62	30 31 31 92 62	34 14 20 16 24	54 21 13 27 38	22 13 12 17	2 35 16 19 26	-29 -10 -27 -28	-64 -35 -23 -30 -30	52 879 433 1364 1312
ARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	232 124	215 124	78 136	103 155	79 131	104 153	-1/3	-1	19169 17475

TBOLS-SYMBOLES

KCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

KEKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

EEKDAYS: MONDAY-THURDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

ONPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'UCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

DADK-	PAPC:	TERRA	NOVA

CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAPA NUITS OU L'O EST 90% O	ACITY OCCUPATION	NUMBER OF NIGHTS OPEN OUVERTURE-NOMBRE DE NUITS		
(CAPACITY-CAPACITE)	1.013	SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	
NEMMAN SOUND NEMMAN SOUND (393)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT TOTAL	1 7 78 49 33	12 10 86 53 42	0 0 6	0 0 8 0 8	18 18 16 19 71	13 12 15 12 52	
ALEXANDER BAY ALEXANDER BAY (164)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOJI TOTAL	14 8 7	21 10 12	0 0 0 0	0 0 0 0	18 16 19 53	12 15 12 39	

SYMBOLS-SYMBOLES
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
*HUSEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, AND FUBLIC HOLIDAYS-MEEKEND: VÉHUREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
*HUSEKEND: THURSDAY INCLUTIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
-CAMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 5 TABLEAU

NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: TERRA NOVA										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPE OUVERTURE DE NU 1982-1983	N -NOMBRE ITS	NOMBI *NKDAYS		R OF PERSON DE NUITS-PE 1983- WKDAYS SEMAINE		X VARIATI THE AVE DE VARI DE LA MO WKDAYS SENAINE	RAGE	TOTAL NO. OF PERSCH NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS- PERSONNES 1983-1984
OUTHWEST ARM GROUP OUTHWEST ARM - CAMPING OLLEGIF OLLEGIF TILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT TOTAL	30 31 6i 31	30 31 92 62	1 8 4 8	ıi ıi	4 7 1 4 4	85143	216 -13 -1i -52	86 -56 -44 -74	172 180 28 380 208
ARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	61 31	92 62	4 8	11	44	4 3	-11 -52	-44 -74	380 208

HERREND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
WEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACTUITY NOT IN OPERATION
CALCUL INAPPLICABLE-INSTATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: TERRA NO'/A										
FACILITY-SERVICE	MONTH	NUMBER O	ATION	AVERAGE USE UTILISATION MOYENNE				% VARIATION OF THE AVERAGE % DE VARIATION DE LA MOYENNE		TOTAL USE
INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MOIS	NOMBRE D'OUVE 1982-1983	RTURE	SWKDAYS	2-1983 **WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEEK-	TOTAL 1983-1964
OCHRE HILL ROAD TRAFFIC COUNTER FOSTE DE CONTROLE - CHEMIN DE OCHRE HILL TVEHICLES/VEHICULES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUÎLLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT TOTAL	30 31 31 30 122 62	•	37 17 17 17 27	8 37 17 8 18 27		0 0 0 0 0	0 0 0 0 0		
SANDY POND ROAD TRAFFIC COUNTER POSTE DE CONTFOLE - CHEMIN DE SANDY POND (VEHICLES/VEHICULES) USE JULY-AUSUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	30 331 320 122	•	36 294 136 120 120 213	36 294 136 222 1229 218		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	0 0 0 0	
HEADQUARTERS ROAD TRAFFIC COUNTER POSTE DE CONTROLE-CHEMIN DU EUREAU PRINCIPAL (VEHICLES/VEHICULES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	3010 3310 3310 3310 3310 3310 366 366	301 331 331 301 301 301 301 301 301	24148332210175590 65425865703305 1175590	244183332 2554183332 265425625 1652562 16725 177553 17755 177553 17755 177553 17755 177553 177553 177553 177553 177553 177553 177553 177553 177553 177553 177553 177553 177553 177553 177553 177553 177553 177553 17	1093 1030680 1030680 324170 1057788 2443 4408	1093074 20058957342619450	-58 -758 -758 -758 -759 -759 -759 -759 -759 -759 -759 -759	-588 -78820 -64021 -51600 -6421 -75757 -6421 -75757 -7576	3276 38106 31586 23152 7533 4369 5735 1571 13888 3056 6889 112970 54738
UTILISĂTION JUILLET-AOUT INFORMATION BUREAU CENTRE D'INFORMATION (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -ACUT SEPTSEPT TOTAL	13 31 31 37 86 62	30 31 31 92 62	10 65 197 160 38 146 178	69 79 214 182 444 159 199	20 169 155 113 161	35 203 150 135 179	-69 -14 -3 -22	-55 -55 -18 -15 -10	782 5745 4748 11275 10493

SYMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

***HEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

* WEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

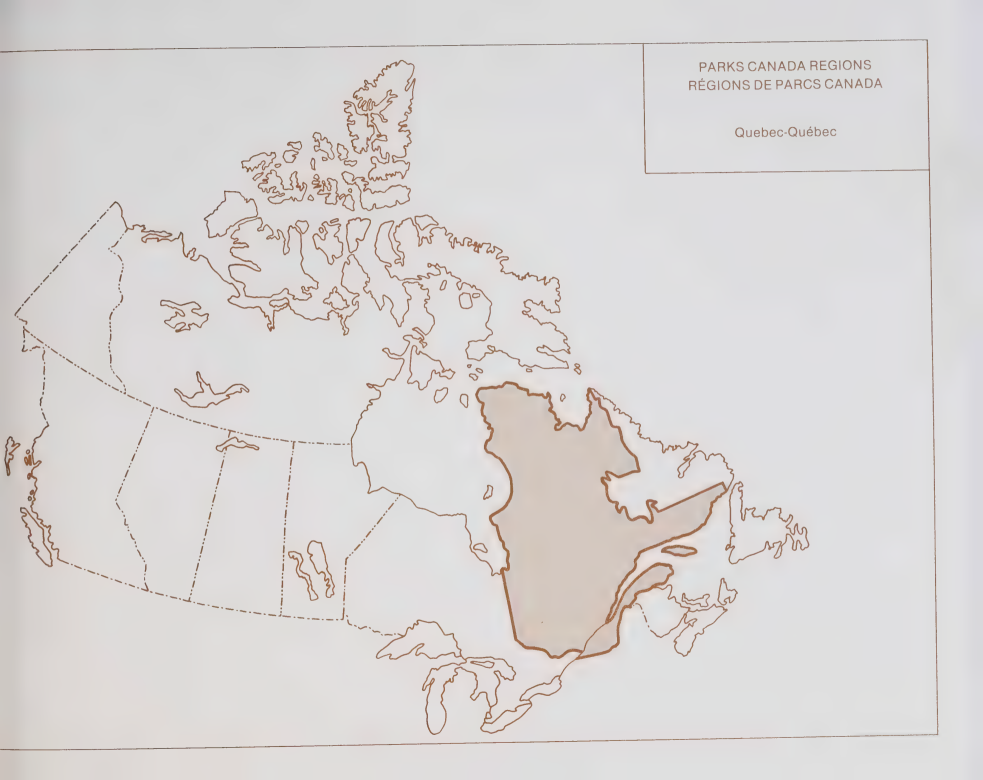
. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: TERRA NOVA/TERRA NOVA								
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCA	L YEAR/ANNE	E FINANCIE	RE				l
I INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1 1977-78	1978-79	1979-80	1980-81	1981-82	1982-83	1983-84
IINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU	J PARC-IMP	ERSONNELLES	1				!	!
I EXHIBIT CENTRE	4521	5109	1778	9338	7210	9891	4354	305
HEADQUARTERS EXHIBIT TRAILER	0 4521	5109	0 1778	9338	7210	9891	0 1 4354	0 l 305 l
EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU NEWMAN SOUND ESTUARY EXHIBIT	0	0	0 1	0	0	0	6152	14501
OCHRE HILL O-S EXHIBIT	0	1 0	0 1	0	0	0	124	2230
AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISU	ELS AUTOMA	TIQUES	1869	3270	3839	3151	2015	304
SELF-GUIDING TRAILS-SENTIERS AUTOGO			0 1	0	0	0	0	0
INTERPPETIVE PUBLICATIONS-PUBLICAT: INTERPRETIVE PUBLICATIONS		ESENTATION		20975	1		i	1
1OTHERS-AUTRES	i i	1 14976	13810		17153	12400	24430	17600
CASUAL CONTACTS (OUTSIDE PARK) INSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS		L'INTERIE	I DU PARÇI	0	0	0	1 472 1	3646
EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU HEADQUATEPS-ADM. BLDG/OPR. BLDG.	378	1 256	466	822	! ! 271	1261	1 222	
ITHEATRE PRESENTATIONS-PRESENTATIONS I MALADY HEAD OUTDOOR THEATRE	S AUX THEA	TRES		0	1 0	0	! 550	1610
NEWMAN SOUND O.T.	1 11710	7001 7001	8575 I 8575 I	7384 7384	(6915 (6915	6902	1 4252 1 4802	1 7862 I 1 9472 I
GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES /			0	0	0	0	. 0	
I OCHRE HILL POND	188	i 24	28 I	121	i	ŏ	0	0
I SALTONS BEACH I SANDY POINT	127	28	13 1	130	1 0	0	i o	
SANDY POND TRAIL	1 0 1 584	1 70	57 141	69 375	0	0	0 1	0 1
I OTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNE	ES AVEC NA				i		i	i
I OTHER GUIDED TOURS/WALKS IPUBLIC TRANSIT-TRANSPORT EN COMMUN	57	0	111	40	1 512 I	482	1 86 1	115
BOAT TOUR SIGHTSEEING COD JIGGING CRUISE	0	1 1628 1 866	195 410	1415	200))	1 99	1 0 1
NEWMAN SOUND BOAT TOUR	5699 5699	4163 6657	1 437	823 2238	1 1266	0	1 0	1 0 1
ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITI	NERANTS		1 1		I .	Ť	1	i
CASUAL CONTACTS ROVING NATURALIST	751	441	306 1047	685	1 471 1 480	1001 1 3822	1 891 1 2986	3182 9198
TOTAL	821	1 557	1353	1043	951	4623	3877	1 12380
CAMPFIRE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES SI CAMPFIRE PROGRAMS	UR PLACE E	T FEUX DE (1 1560	CAMP 1 4623	960	1521	1969	379	527
OTHERS-AUTRES	0	1 147	556	181	1 346	441	l 1 360	1 1576
I INTERPRETER'S CHOICE PROGRAMS OTHER SPECIAL EVENTS	0	292	0 1	2.5	1 0	1136	1 0	0 1
1 SPECIAL EVENTS	7134	1 0	1230	362	124	1701	1170	2705 1 179
SPECIAL GROUP (ADULTS) SPECIAL GROUP (CHILDREN)	1 24	1 264	1 176 1 542	151 216	32	1267	160	331
OUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS	1 7646 IMPERSONNE	l 713 LLES A L'EX	I 2504 Xterieur du	J PARC	741	l 4674	l 1759	4791
!EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU	0	1 0	1 0	0	1 450	1 250	1 0	
I SHOPPING MALL DISPLAY	0	0	0	0	212	609	3400 I 3400	1 2600 I 1 2600 I
:RADIO-RADIO	i	1	i		1		1	1
RADIO	20000	0	1225000	1960000	182600	840000	1 1723300	1 1087700
TELEVISIONPRESS-PRESSE	0	0	10075000	875000	100000	30000	1029400	858400
I PRESS	0	O	210000 EUR DU PARC	905000	35000	412500	1458000	1611000
OUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNEL	PUBLIQUES	}	1					
EXTENSION (ADULTS) EXTENSION (CHILDREN)	0	1 0	56 1 39	81	1 34	531 510	445	1 140
ITOTAL	0	i	9.5	681	192	1041	495	270
PUBLIC ENGUIRIES PUBLIC ENGUIRIES	1 0	!0	0	0	0	7.50	465	1349
I SCHOOL PROGRAMS	706	1388	818	2288	1284	759	4813	2272

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

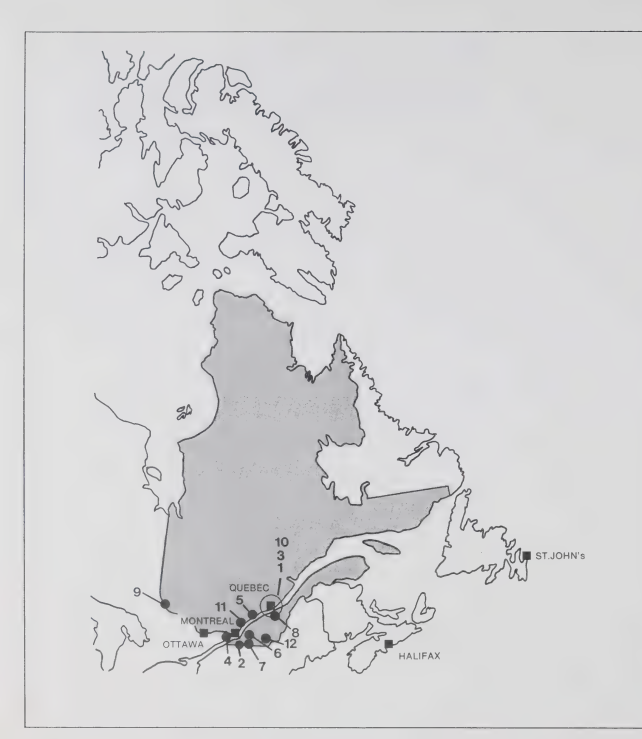
PARK-PARC: TERRA NOVA/TERRA NOVA		
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIERE	1
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77 1977-76 1978-79 1979-80	1980-81 1981-82 1982-83 1983-84
OUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNE SCHOOL PRESENTATIONS-FROGRAMMES S		1





National Historic Parks and Sites

Parcs et lieux historiques nationaux





National Historic Parks and Sites

Quebec Region

- 1 Artillery Park
- 2 Bataille de la Chateauguay
- 3 Cartier-Brébeuf
- 4 Coteau-du-Lac
- 5 Forges du Saint-Maurice
- 6 Fort Chambly
- 7 Fort Lennox
- 8 Fort Lévis (No. 1)
- 9 Fort Temiscamingue
- 10 Fortifications of Quebec
- 11 Sir Wilfrid Laurier House
- 12 Louis S. St. Laurent House

Denotes regional office

Parcs et lieux historiques nationaux

Région du Québec

- 1 Parc de l'Artillerie
- 2 Bataille de la Chateauguay
- 3 Cartier-Brébeuf
- 4 Coteau-du-Lac
- 5 Forges du Saint-Maurice
- 6 Fort Chambly
- 7 Fort Lennox
- 8 Fort Lévis (No. 1)
- 9 Fort Témiscamingue
- 10 Fortifications de Québec
- 11 Maison Sir Wilfrid Laurier
- 12 Maison Louis S. St. Laurent
- Indique l'endroit du bureau régional

LOCATION: Quebec, Quebec

PHYSECAL DESCRIPTION: ArtiJlery Park, is located in the North-West corner of the Fortifications of Quebec. In addition to an important part of the fortifications, this site includes two military barracks, a civilian living quarter, and a few buildings erected in the early 20th century when it served as the Dominion Arsenal (1880-1964).

SIZE: 3.28 hectares/8.1 acres

FACILITIES AND SERVICES: The reception and interpretive Center is open every day as is the Dauphine Redoubt. Inside the centre, visitors can see a relief map of Quebec City as it was in the early 19th century and examine various items related to the history of the Arsenal.

STATEMENT OF THEMES: Through exhibits, audio-visual displays and various programs of activities, visitors learn about, and gain a better understanding of the military, social and working life of Quebec City from the 18th to the 20th century.

EMPLACEMENT: Québec, Québec

DESCRIPTION PHYSIQUE: Le parc de l'Artillerie, est situé à l'angle nord-ouest des fortifications de Québec. En plus d'être un segment important des fortifications, ce lieu historique comprend deux casernes militaires, une aire d'habitation civile de même que des bâtiments érigés au temps de l'Arsenal du 165 F 3201.200 Dominion au début du XXe siècle.

SUPERFICIE: 3.28 hectares/8.1 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Le centre d'accueil et d'interprétation ainsi que la Redoute Dauphine sont ouverts tous les jours. A l'intérieur du centre, les visiteurs peuvent admirer le plan-relief de Québec montrant l'état de la ville de Québec au début du XIXe siècle, et s'attarder à différents éléments 167 F 3201.400 relatant l'histoire de l'Arsenal.

THEMES PRINCIPAUX: A l'aide d'éléments d'exposition, de documents audio-visuels et de différents programmes d'activités d'animation, les visiteurs peuvent s'initier et mieux connaître l'histoire de la vie militaire, sociale et industrielle de la ville de Québec du XVIII au XX siècles.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN QUEBEC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DU QUEBEC (% CHANGE BETWEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

PA	ARK OR SITE	YR				1 4	1 5	OM/HTMOM	IS		1 0	1 10	1 77	1 12	TOTAL JAN/DEC	TOTAL AVRIL/ MARS
1	CRC OO LIEO	I	! !	1	!		1	1	! <i>:</i>	! !	! Z !	1	 	!		I DAKS I
	PARC DE L'	ART:	ILLERIE/	ARTILLER	Y PARK			1	· !	· }	I		, !	· {		· ·
		77	(I)	(I)	(I)	(I)	(402.2)	(96.82)	3890	(24.53)	(14.67)	(51 .69)	(292	(211	(20710 (I)	21097
		78	(44 (I)	(125 (I)	(218 (I)	(1646 (I)	(2.053)	(4.651)	5008 (28.74)	(-8.39)	(-29.5)	(43.99)	(76.03)	(-5.21)	23857	24378 (15.55)
		79	(127.3)	(215.2)	(89.91)	(-72.5)	(-8.86)	(-11.3)	(28.13)	(35.97)	(- 471 (- 71)	(-77.5)	(51.17)	(13.5)	(23035 (I)	(-6.83)
		80	(- 5)	(-53.8)	(-25.6)	(.4415)	4565 (50. 36)	7459 (99.76)	14036 (118.7)	10855	(19.53)	(41.04)	(-14.7)	(-55.9)	39958 (I)	(76)
		81	(95	(94.51)	(-50.6)	ł.	1			1	ŀ		l .		(I)	68753 (71.99)
		82	(550. 5)	(298.6)				(18.79)		}	1	}				93190
		83	(50. 32)	(39.76)	(11.79)	3017 (13.63)	7149 (-1.24)	17047 (14.86)	(-3.79)	(-14)	(14.42)	5475 (13.17)	(-11.4)	(-33.9)	92046 (I)	(.2511)
		84	(35.09)	(33.32)	(16.27)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(i)	(I)	(I)	(I)	(I)

BATAILLE DE LA CHATEAUGUAY

LOCATION: R.R.4 Allan's Corner, Ormstown, Quebec

PHYSICAL DESCRIPTION: The modern interpretive Center, situated near the Chateauguay river, is surrounded by a landscaped parkland. The Interpretive Centre contains: administrative offices, entrance hall, exhibit room, polyvalent room, museum, observation point.

SIZE: The total area comprises 130,000 square feet/11,960 sq. meters bordering on the Chateauguay River.

FACILITIES AND SERVICES: Parking area, picnic tables, the rooms in the house are linked and one has to go through the rooms in between in order to reach the end room, Interpretive Centre: many interpretive activities, NFB movies on the Battle of Chateauguay, documentation centre.

STATEMENT OF THEMES: The Battle of Chateauguay and its hero Charles Michel de Salaberry. Other themes: the heroes of 1812, the war and the military life at the beginning of the 19th century. EMPLACEMENT: R.R.4 Allan's Corner, Ormstown, Québec

DESCRIPTION PHYSIQUE: Centre d'interprétation de conception moderne situé au bord de la rivière Châteauguay entouré d'un espace vert. Centre d'interprétation: locaux administratifs, hall d'entrée, salle d'exposition, salle polyvalente, musée, belvédère.

SUPERFICIE: Terrain aménagé de 650' par 200'(11,960m2), bordé par la rivière Châteauguay.

INSTALLATIONS ET SERVICES: Stationnement, tables à pique-nique, maison avec pièces en enfilade du XIXe siècle (non aménagé). Centre d'interprétation: activités interprétatives diverses, film de l'CNF sur la Bataille de la Châteauguay, centre de documentation.

THEMES PRINCIPAUX: La Bataille de la Châteauguay et son héros Charles Michel de Salaberry. Sous thèmes: Les héros, la guerre de 1812, la vie militaire au début du XIXe siècle.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN QUEBEC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DU QUEBEC
(% CHANGE BETHEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

			0 to 0 to 0 to 0 to 0			,	MONTH/MOI	S						TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR AN	1	2	3 1	4	5	6 1	7	1 8	9	10	11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1	1 1								I			1	1		
BATAILLE D	E LA	CHATEAU I)	JGUAY/BA	(I)	LA CHA	EAUGUAY X (I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(Ii
	78	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(380 (I)	(22 <u>1</u> 0	(1379 (I)	(1314 (I)	(880 (I)	(226 (I)	(28 (I)	(6417 (I)	(6680 (I)
	79	(10 I)	(I)	(248 (I)	(4 <u>13</u>	(1720 (I)	(411.1)	(-6.79)	(91.88)	(-26.4)	(-40.3)	(-42)	(78. 5 7)	(10717 (I)	10742 (60.81)
{	80	(610)	(1900)	(-52.8)	(132.7)	(-18.8)	(11.17)	(36.6)	(-16)	(49.33)	(36.38)	(-30.5)	(118)	(12201	(17.43)
	81	(271.8)	(-3)	(190.6)	(-56.9)	(-40.8)	(21.68)	(-36)	(1.35)	(-6.79)	(29.05)	(268.1)	(159.6)	(11511 (I)	(-7.1)
	82	(13.64)	(130.9)	(13.24)	(70 .05)	(27.36)			(-1.86)	ì		Ì	(10.25)	(I)	
	83	(27.67)	745 (232.6)	(69.61)	(6.108)	(5.228)	(30.56)	(49.2)	(32.47)	(5.976)	(10.37)	(22.49)	(38.46)	(18283 (I)	18491 (24.38)
	84	(15.14)	(7.785)	(14.09)	(Ij	(Ii	(Ii	(Ii	(I)	(I)	(1)	(Ii	(1)	(I)	(Ii

LOCATION: Quebec, Quebec

PHYSICAL DESCRIPTION: Situated in a densely populated urban area, the Park was renovated in the early seventies and comprises an interpretive reception centre dealing with Jacques Cartier's voyages to Canada. A replica of La Grande Hermine (the largest of the three ships used by Cartier in 1535-36) is anchored at the confluence of the Saint-Charles River and the former Lairet River. There is also a monument commemorating the winter Cartier spent in this country and the first Jesuit mission in Quebec, as well as a cross erected in memory of the illustrious explorer.

SIZE: 6.8 hectares/17 acres

FACILITIES AND SERVICES: Reception and interpretation centre with exhibits and multi-purpose hall. Parking space near the centre. Interpretation services offered year round: May to September: daily; October to April: on request. Groups are requested to make reservations.

STATEMENT OF THEMES: Jacques Cartier's voyages in the 16th century resulted in the discovery of a vast territory and the meeting of the Amerindian and European cultures. They also led to later settlements in New France, such as the Jesuit Mission in 1626.

EMPLACEMENT: Québec, Québec

DESCRIPTION PHYSIQUE: Situé dans un site urbain densément peuplé et réaménagé au début des années soixante-dix, le parc est constitué d'un centre d'acceuil et d'interprétation traitant des voyages de Cartier au Canada, d'une réplique de la Grande Hermine (le plus gros des trois navires utilisés par Cartier en 1535-36) ancrée au confluent de la rivière St-Charles et de l'ancienne rivière tairet. On retrouve également un monument commémorant l'hivernement de Cartier au pays et la première mission jésuite à Québec, de même qu'une croix érigée à la mémoire de l'illustre explorateur.

SUPERFICIE: 6.8 hectares/17 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'acceuil et d'interprétation avec expositions et salle polyvalente. Aire de stationnement située à proximité du centre. Services d'interprétation offerts à l'année: mai à septembre: tous les jours de la semaine; octobre à avril: sur demande. Tous les groupes sont priés de réserver.

THEHES PRINCIPAUX: Les voyages de Jacques Cartier au XVIième siècle ont amené la découverte d'un territoire immense et permis la rencontre des cultures amérindiennes et européennes. Ils furcht aussi la source des foturs établissements en Nouvelle-France, comme la mission des Jésuites en 1626.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN QUEBEC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DU QUEBEC (% CHANGE BETWEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE FRECEDENTE)

Ī	PARK OF	SITE LIEU	YR	.1	1 2	3	4		MONTH/MO:	IS 1 7	8		10	11	12	TOTAL JAN/DEC	TOTAL AVRIL/ MARS
ī			1 1						1	{		i		1			
-	CAF	RTIER-BE	REBEL 77	835	2070 (228.6)	699	812 (95.66)	7838 (6.451)	(-18.1)	33079 (32.69)	(22882 (17.73)	(24.44)	6225 (-3.26)	(21.05)	(12.48)	(992 <u>12</u>	105526
			78	5434 (550.8)	2959 (42.95)	(118.2)	(172.2)	12140 (54.89)	(96.13)	(-36.1)	21915 (-4.23)	(-41.7)	(-37.2)	(3.317)	(-5.01)	(101821	97720 (-7.4)
			79	903 (-83.4)	3914 (32.27)	(-34.4)	3256 (47.33)	(-4.86)	22972 (5.063)	22688	20330 (-7.23)	(-12)	(-14.8)	(33.75)	(-2.63)	98179	125993 (28.93)
			80	(2826 (213)	28786 (635.5)	(101.9)	(20.79)	14762 (27.81)	25969 (13.05)	(25.36)	25466 (25.26)	7200 (19.8)				(147826 (I)	
			81	(7.183)	57258 (98.91)	3742 (85.34)	(65.24)	18547 (25.64)	26467 (1.918)	45907 (61.41)	(-6.23)	13235 (83.82)	(-21.2)	(34.82)	(12.48)	(206924 (I)	183484 (2.951)
			82	(30.11)	33012 (-42.3)	(-2.83)	(-31.7)	(-14.7)	(-28.8)	27365	(-21.6)	(-37.6)	7165 (108.6)	(16.75)	(-52.6)	(144996 (I)	(-22.7)
			83	5413 (37. 35)	29973 (-9.21)	(-45.3)	(-47.7)	(-12.1)	36593 (94.3)	29888 (9.22)	25942 (38.62)	(-3.75)	(-22.2)	(27.19)	(31.13)	(164450 (I)	172929 (21.97)
			84	(-26.6)		(7.344)		(I)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)

COTEAU-DU-LAC COTEAU-DU-LAC

LOCATION: Coteau-du-Lac, Quebec

PHYSICAL DESCRIPTION: Octagonal Blockhouse, reception centre, historic remains, remains of the first canal in Canada.

SIZE: 4.5 hectares/11.5 acres

FACILITIES AND SERVICES: Reception centre consisting of exhibitions and models. Blockhouse reconstructed in the early nineteenth century style. Exposition inside. First floor: theme of events; second floor: multi-purpose hall. Foundations of buildings dating from the 18th and 19th centuries. Canal built in the 18th century; first multi-level canal in Canada, ancestor of the St. Lawrence Seaway.

STATEMENT OF THEMES: Canals, waterway to the Great Lakes. Various secondary themes: canal construction technique, military life, life of bateliers, economics, transportation, loyalist colonies, American Indian life, archeological research interpretation.

EMPLACEMENT: Côteau-du-Lac, Québec

DESCRIPTION PHYSIQUE: Blockhaus octagonal, centre d'accueil, vestiges historiques, vestiges du premier canal au Canada.

SUPERFICIE: 4.5 hectares/11.5 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil comprenant expositions et maquettes. Blockhaus reconstruit selon une méthode du début du XIXe siècle. Exposition à l'intérieur. Premier étage, thèmes événementiels; deuxième étage, salle polyvalente. Fondations de bâtiments datant des XVIIIe et XIXe siècles. Canal construit au XVIIIe siècle; premier canal à niveaux multiples au Canada, précurseur de la Voie maritime du Saint-Laurent.

THEMES PRINCIPAUX: Canalisation, voie d'eau vers les Grands Lacs. Quelques thèmes secondaires: technique de construction de canaux; vie militaire; vie des bateliers; économie; transport; colonies loyalistes; vie des Amérindiens, interprétation des recherches archéologiques.

HISTORIC SITES ATTEMBANCE IN QUEBEC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DU QUEBEC
(X CHANGE BETMEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN X DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

DA.	ARK OR SITE	YR				, ,			MONTH/MO:	IS						TOTAL	TOTAL
	TRC OÙ LIEU	AÑ	1	1	2	3	4	5	1 6	7	1 8	9	10	11	12	JAN/DEC	MARS
1		1 1	I	1	l	1			1	i	1	I	1			1	1
	COTEAU-DU-		COTEAL	01	-LAC			3910	6009	0005	7126	2786	1086			1 20722	00700
		111	()) (ΙĬ	(I)	(I)	(-21.6)	(-29.7)	(531)	(-11)	1-5.56)	(31.96)	(I)	(I)	(29722 (I)	(-13)
		78	(]	5	Ϊ́	(I)	(I)	(-13)	(13.46)	(67.27)	(19.52)	(-23.4)	(I)	(I)	(I)	(35596 (I)	35596 (19.76)
		79	(]	5 (ıç	(I)	(I)	2097 (-38.3)	7201 (5.617)	(4.481)	(-7.97)	(82.09)	(300 (I)		(I)	36708 (I)	36708 (3.124)
		80	(]	S	Ϊ́	(I)	(I)	(50.74)	(8.624)	(-59.9)	(-21.4)	(-41.7)		(I)	(I)	(26200 (I)	(-28.6)
		81	(]	S	ıŞ	(I)	(I)	(-25)	(.0128)	(-3.37)	(-12.8)	(-6.98)	(3.365)	(I)	(I)	(24276 (I)	(-7.34)
		82	(]	SI	ıÿ	(I)	(I)	3725 (57.04)	5633	(37.43)	(18.76)	(14.44)	(-33.6)	(I)	(I)	26765 (I)	26765 (10.25)
		83	€ 3	5	I)	(I)	(I)	(-19)	7050 (25.16)	(3.417)	(-15.7)	(-30.7)	(-89)	(I)	(I)	(25630 (I)	(-4.24)
		84	(]	S	ıŞ	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)

LOCATION: Trois-Rivieres, Quebec

PHYSICAL DESCRIPTION: Remains of Blast furnace, new furnace, windmill, ironwork forge, main house, blacksmith shop, workman's barrack and many other archeological structures.

SIZE: 46.5 hectares/116.42 acres

FACILITIES AND SERVICES: Reception centre at entrance of park, interpretation centre, projection room, parking areas and picnic area, seasonal interpretation guides. These services are available from May to September.

STATEMENT OF THEMES: Les Forges du Saint-Maurice National Historic Site recreates the first steel company in Canada. Various themes deal with the industrial complex and the village, the progress of the technology of iron, the evolution of social life and the economic importance of the iron industry.

EMPLACEMENT: Trois-Rivières, Québec

DESCRIPTION PHYSIQUE: Vestiges du haut-fourneau, fourneau neuf, moulin, forge basse, grande maison boutique du forgeron, quartier des ouvriers et plusieurs autres structures archéologiques.

SUPERFICIE: 46.5 hectares/116.42 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil à l'entrée du parc, centre d'interprétation, salle de projection, aires de stationnement et de pique-nique, guides saisonniers d'interprétation. Les services sont offerts aux visiteurs de mai à septembre inclusivement.

THEMES PRINCIPAUX: Le parc historique national des Forges du Saint-Maurice rappelle l'existence de la première entreprise sidérurgique au Canada. Différents thèmes traitent du complexe industriel et du village, de l'évolution de la technologie du fer, de l'évolution de la vie sociale et de l'importance économique de l'industrie sidérurgique.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN QUEBEC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DU QUEBEC (% CHANGE BETWEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

									MONTH/MO	is							TOTAL	TOTAL
PARK OR PARC OU	SITE	YR	1		2 1	3	1 4	1 5	1 6	7	1 8	1 9	10	11	Ī	12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
I		1		1	1		1	I	1	1	l	1	l	i	1		l	
FOR	GE\$ DU	SAIN 77	T-MAI	URICE I)(/FORGES	DU SAII	NT-MAURI	1 3009	(8.847)	(-14.4)	(58.28)	(-6.19)	(-10.6)	(:	C	(I)	(32961 (I)	32961 (14.83)
		78	(I) (I)	(I)	(I)	(-39.1)	(-2.76)	10107 (25.82)	(-13.6)	(-8.87)	(592)	(:	r C	(I)	(31963 (I)	
		79	ſ	I) (I)	(I)	(I)	(3680 (101)	7868 (25.51)	14044 (38.95)	11452	(36.78)	(-5.82)	(:	C	(I)	(43566 (I)	(35.3)
		80	(I) (I)	(I)	(I)	(-45.7)	(-19.2)	(-36.4)	(-26.3)	(-53.1)	(-39.4)	(:	r S	(I)	(28980 (I)	(-33.5)
		81	(I)	I)	(I)	(I)	(24.66)	(4.91)	11329 (26.84)	(10.84)	(60.04)	(I)		rS)		(33670 (I)	(16.18)
		82	C	I)	I)	(I)	(I)	(15.01)	(-4.3)	(10.07)		(-4.92)	1	}	C	(I)	(38010 (I)	(12.89)
		83	C	I) (I)	(I)	(I)	(-37.9)	(32.65)	(7.145)	(-23.2)	(-7.29)	(-6.81)	(:	ES !	(I)	36795 (I)	(-3.2)
		84	(I)	ıÿ	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(Ii	(:	ri	ı i	(I)	(I)

LOCATION: Chambly, Quebec

PHYSICAL DESCRIPTION: The structure of the present fort (made out of stone) dates from 1709. Two wooden structures preceded this structure, one in 1665 and one in 1701. The fort is located in an enchanting site near the Richelieu River, and surrounded by a park which contains the ancient cemetery of the fort and a guard room dating from 1814. It has been completely restored since 1978.

SIZE: 3.93 hectares/9.7 acres

FACILITIES AND SERVICES: Restored to its most opulent historical appearance, which dates from the middle of the 18th century, Fort Chambly is open to the public all year round. Group tours and guide services are always available. Reservations should be made however.

STATEMENT OF THEMES: The theme focuses on the French regime: "Chambly - Military Establishment and nucleus of the Richelieu Valley settlement", roles and evolution. Interpretive exhibits and interpretive activities highlight the fortification. A multi-purpose hall is equipped to meet the needs of visiting students, local heritage organizations and so on.

EMPLACEMENT: Chambly, Québec

DESCRIPTION PHYSIQUE: La structure actuelle, faite de pierre, date de 1709. Deux forts de bois précédèrent cette construction, soit en 1665 et en 1701. Situé dans un site enchanteur près de la rivière Richelieu, le fort est entouré d'un parc comprenant un ancien cimetière et un corps de garde datant de 1814 et complètement restauré depuis 1978.

SUPERFICIE: 3.93 hectares/9.7 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Restauré à son aspect d'évocation historique le plus rèdu, soit le milieu du XVIIIe siècle le fort Chambly accueille le pulic toute l'année. Les visites de groupes et les services de guides sont disponible en tout temp. Il faut cependant réserver.

THEMES PRINCIPAUX: La thématique pour le fort Chambly est axée sur le régime français: "Chambly - Etablissement militaire et foyer de peuplement sur la Richelieu"; rôles et évolutions. Des expositions d'interprétation et des des activités d'interprétation mettent en valeur la fortification. Une salle multifonctionnelle est aménagée pour répondre aux besoins de notre clientèle scolaire et entre autres à ceux des organismes locaux ayant un caractère patrimonial.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN QUEBEC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DU QUEBEC (% CHANGE BETHEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

Ī								MONTH/MO:	 [S						TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR AN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
Ī		1	1	1	1			1			1		1	1		I
-	FORT CHAMB	LY/F	ORT CHAI 146 (-33)	MBLY 257 (-23.7)	2513 (193.9)	(-16.8)	9697 (12.03)	(-23.1)	12870	10399	4927 (-26.1)	5254 (44.82)	(56.15)	209 (43.15)	610 <u>1</u> 9	58663
		78	(-71.9)	(-31.5)	(-86.4)	(55.63)	5840 (-39.8)	7466 (-35.3)	(1.733)	9782 (-5.93)	5027	(-19)	(26.18)	(-8.13)	50985 (I)	(-12.8)
		79	(19.51)	(-63.1)	(72.89)	(-78.8)	(-13.2)	12726 (70.45)	(8.386)	12025	9007 (79.17)	(3705	(25.58)	(76.04)	59815 (I)	59857 (17.06)
Ì		80	(116.3)	(200)	(-24.5)	(173.6)	(3.216)	(21.33)	15131	(14201 (18.1)	(-30.9)	(-50.4)	(I)	(I)	61006 (I)	(1.056)
		81	(43.4)		C	(-99.5)	(-41.2)	(-25.5)	10350	5089 (-64.2)	(-32.7)	(-50.3)	(I)	(I)	(35357 (I)	(-41.9)
		82	(I)	(I)	(I)	(I)	(-51.3)	(-72.2)	4293 (-58.5)	(2950	(-65.9)	1692 (85.32)	(<u>95</u>	(<u>35</u>	(15180 (I)	(-56.6)
		83	(<u>15</u>	(40 1)	(18 (1)	(28 (I)	(214.3)	(422)	36716 (755.3)	(623.8)	(905)	7972 (371.2)	(1321)	(551.4)	(103424 (I)	(578.3)
		84	(I)	(105)	(55.56)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)	(I)	ונו

LOCATION: Saint-Paul-de-L'Ile-aux-Noix, Quebec

PHYSICAL DESCRIPTION: Fort Lennox is situated on Ile-Aux-Noix, at the southern end of the Richelieu River. Because of its geographical situation and since the total area of the fort covers only a quarter of it, the Island has an interesting flora and fauna. The Fort itself dates from the beginning of the 19th century. Encircled by a moat, it is made up of six exceptionally well-preserved cut stone buildings.

SIZE: 84 hectares/210 acres

FACILITIES AND SERVICES: Reception centre: information, schedule of regular ferry service and fort activities, parking area. Interpretation programs for school groups and general public, picnic facilities.

STATEMENT OF THEMES: The strategic importance of Ile-Aux-Noix since the days of New France (1759-1837). The drainage net system of Hudson River - Lake George - Lake Champlain - Richelieu River - St. Lawrence. The specific history of Fort Lennox, 1820-50. Garrison life (1835).

EMPLACEMENT: Saint-Paul-de-L'Ile-aux-Noix, Québec

DESCRIPTION PHYSIQUE: Le fort Lennox est situé sur l'Ile-Aux-Noix, à l'extrémité sud de la rivière Richelieu. À cause de sa situation géographique et du fait que le fort n'occupe que le guart de sa superficie totale, l'île abrite une flore et une faune intéressantes particulièrement au niveau de la grande variété d'oiseaux qui l'habitent. Le fort lui-même date du début du XIXe siècle. Entouré d'une douve, il comprend six bâtiments de pierre de taille exceptionnellement bien conservés.

SUPERFICIE: 84 hectares/210 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil: information, horaire du traversier et des activités du fort, aire de stationnement sur la terre ferme. Programme d'interprétation historique destiné aux groupes scolaires et au public en général. Installations de pique-nique.

THEMES PRINCIPAUX: Importance stratégique de l'Ile-aux-Noix sous la fin du régime français (1759 à 1837). Réseau hydrographique: rivière Hudson - lac George - lac Champlain - rivière Richelieu - fleuve Saint-Laurent. Histoire du fort Lennox, 1820-50. Vie militaire en garnison (1835).

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN QUEBEC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DU QUEBEC (% CHANGE BETHEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

								t	MONTH/MO:	TS							TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE	YR -	1	1 2	1	3	4		5	1 6	7	1 8	1 9	10	1 1	1 1	12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1	1 1		1	1	1		Ī			1	1	I	1	}	1			1
FORT LEN	OX/FOR	T LEUN C I)	xo	I) (I	I)	(C	2021	12700	12500	6750 (1.488)	1784	(-75.5)	(I)	(I)	36005 (I)	36005
	78	I)	(I) (I)	(C	(64.42)	(-8.04)	12644 (1.152)	9776	(26.85)	(-14)	(I)	(I)	(39900 (I)	39900 (10.82)
	79 (I)	(I) (I)	(C	(25.13)	(7.535)	16907 (33.72)	15917 (62.82)	(36.99)	(-6.98)	(IS	(I)	52841	52841
	80 (I)	(I) (I)		- 1	(-31.2)		(-3.63)	(-35.3)	(-4.03)	(18)	(I)	(I)	(45432 (I)	(45432 (-14)
	81 (I)	(I) (I)	(r)	(-1.68)	(-4.68)	(-20.1)	9733	(-9.01)	(47.0 3)	(I)	(I)	(40788 (I)	40788 (-10.2)
	82 (I)	(I) (I)	(r)	(-6.26)	9250 (-24)	11723	10219	(8.201)	(13. 83)	(I	(I)	37152 (I)	(-8.91)
	83 (I)	(I)	I)	(r?	(-34.9)	(8.876)	(16.41)	9776 (-4.34)	(-8.43)	(126.8)	(I)	(I)	38787	38787
	84 (I)	(I) (ıÿ	([]	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(Ii	(I)	(1)	(Ii	(Ii

LOCATION: Lauzon, Quebec

PHYSICAL DESCRIPTION: Fort No. 1 at Pointe-Levy is part of a series of 3 defensive areas erected in the 1800's in answer to menaces of American invasions through the Chaudiere valley and the St. Lawrence. The construction started in 1865. Its pentagonal shape, architectural style and uneven stone covering reflect the evolution of the defensive construction techniques of that period.

SIZE: 4.45 hectares/11 acres

FACILITIES AND SERVICES: Reception and interpretation services are offered to visitors from May to September. Various components of the fort, such as the casemates, caponiers, powder magazine and so on, are open to visitors. Special programs and activities are presented during the summer months. Parking is available close to the park.

STATEMENT OF THEMES: Fort No. 1 at Pointe-Levy is a modification of the defensive system of the Quebec Region. The main theme in the various exhibit rooms (inside the pouder room, two casements and caponiers) is the relation between the defense of the south shore and the fortification of Quebec. Also depicted will be the work that presided over the construction of the Fort, which includes the original architecture and the function of each of these elements: casements, tunnel access, caponiers.

EMPLACEMENT: Lauzon, Québec

DESCRIPTION PHYSIQUE: Le Fort No. 1 de la Pointe-Lévy fait partie d'une série de trois ouvrages défensifs érigés au XIXe siècle en raison des craintes d'une invasion américaine par la vallée de la Chaudière et le Saint-Laurent. Le début de sa construction date de 1865. Sa forme pentagonale, son traitement architectural et son revêtement de pierre de taille bosselée témoignent de l'évolution des techniques de construction défensive.

SUPERFICIE: 4.45 hectares/11 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Des services d'accueil et d'interprétation sont offerts aux visiteurs de mai à septembre. On peut également visiter différentes composantes du fort, tels les casemates, les caponnières, une poudrière, etc. Différents programmes spéciaux et activités d'animation sont aussi présentés au cours de la saison estivale. Les automobilistes peuvent se stationner à proximité du parc.

THEMES PRINCIPAUX: La construction du Fort No. 1 de la Pointe-Lévy s'inscrit comme complément du système défensif de la région de Québec. La thématique principale traitée dans différentes salles d'exposition (à l'intérieur de la poudrière, de deux casemates et caponnières) est donc la relation du système défensif de la rive sud avec le système des fortifications de Québec. Il sera également traité des travaux qui ont présidé à la construction du Fort de même de son originalité architecturale et de la fonction de chacun de ses éléments: casemates, tunnel d'accès, caponnières.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN QUEBEC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DU QUEBEC
(% CHANGE BETHEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

D. D. C. C.									MO	NTH/MOI	S				~			TOTAL	TOTAL
PARK OF	R SITE	XR	1	1	2	3	4	1 5		6 1	7	1 8	1 9	10	1 1	1 !	12	JAN/DEC	MARS
1		1 1		1	1			1	ŀ	1		1	1	1	1	1			l i
FOR	RT NO.	1 DE 77	LA POIN	TE-	LEVY/F	ORT NO.	1 AT PO	INTE-LE		1581 I)	1708 (I)	(946 (I)	368	(I)	(122	I)	5092 (I)	5092
		78	(I	3	I)	(I)	(I)	(47.68	2 (-42.2)	(-26.8)	(73.15)	(-64.9)	(I)	(I) (I)	(4473 (I)	(-12.2)
		79	c I		Ii	(I)	(I)	(I	1 (ij	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I) (ıi	(I)	(1)
		80	E I	i c	I)	(Ii	(1)	(I	1 (ΙÌ	(I)	(I)	(I)	(I)	(I) (ı;	(1)	(1)
		81	(I		I	(I)	(I)	(1	9 (I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I) (I)	(Ii	(I)
		82	(I		I		(I)	(107 (I) (3006 I)	(5450 (I)	(4369 (I)	(I)	(I)		I) (ı)	(17384 (I)	17384
		83	(I		ıÇ	(I)	(I)	(2.614	3	4013 33.5)	(42.04)	(-6.16)	(- 88)	(I)	(I)	I)	(17373 (I)	17373
		84			I	(I)	(I)	(I	5 (ΙÌ	(1)	(I)	(I)	(I)	C	I) (ij	(I)	(I)

LOCATION: Fort Temiscamingue is located on the shore of Lake Temiscamingue, 4 km south of Ville-Marie.

PHYSICAL DESCRIPTION: Old Hudson's Bay Company trading post, interpretive centre with the theme relating the fur trade and the life on a trading post, Protestant and Catholic cemetery. Open seasonally: May-October.

SIZE: 26.4 hectares/66.11 acres

FACILITIES AND SERVICES: Reception centre; interpretive centre; guided tours; beach; hiking trails; picnic tables; barbecues; parking area (cars and buses).

STATEMENT OF THEMES: The role played by Fort Temiscamingue in the fur trade. The operation of Fort Temiscamingue (housing, staff, missionaries, daily life, supplies).

EMPLACEMENT: Le Fort Témiscamingue est situé sur les rives du Lac Témiscamingue à 4 km au sud de Ville-Marie.

DESCRIPTION PHYSIQUE: Ancien poste de traite de la Compagnie de la baie d'Hudson; centre d'interprétation du commerce des fourrures et de la vie dans un poste de traite; cimetière protestant et catholique. Ouverture saisonnière: mai - octobre.

SUPERFICIE: 26.4 hectares/66.11 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil; centre d'interprétation; visites commentées; plage; sentiers de pique-nique; foyers; stationnement (automobiles et autobus).

THEMES PRINCIPAUX: Le rôle du Fort Témiscamingue dans le système de la traite de la fourrure. Le fonctionnement du Fort Témiscamingue (l'habitat, le personnel, les missionnaires, la vie quotidienne, les approvisionnements du poste).

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN QUEBEC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DU QUEBEC
(% CHANGE BETHEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

7. DE LA VA								12011 05					DC E MINI					
								1	OM/HTMO	IS						- 1	TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE PARC OU LIEU	XR	1	ī	2	3	1	4 1	5	1 6	7	1 8	1 9	1 10	1 11	1 12	- J	AN/DEC	AVRILZ
	1 1		i	1		1	1		1	ł	1	1	1	1	1	1	i	
FORT TEMIS	CAMI	NGUE/FO	RT	TEMISC	AMINGUE	(I,	 4425 (591.4)	11629	20592	9886	2092	569 (23.7)		S C I	ç],	49193 I)	49193
	78	(I)	(I)	(I)	(I,	2874 (-35.1)	(1.092)	20638 (.2234)	10246	(-3.87)	(-8.79)	(]	C I	ç,	48044 I)	4804 (-2.34
	79	(I)	(I)	(I)	(I }	(-66.5)	(-7.31)	(-11.9)	(19.91)	(16.21)	}	1	C I	S	45151 I)	(-6.02
	80	(I)	(I)	(I)	(ıÿ	(31.46)	Į.]		1		S		5371 (18.97
	81	(I)	(I)	(I)	(I)		(-16.3)	(.6106)	(-44.4)	(-29.4)	(24.08)	1		5	-	(-12.9
	82	(I)	(I)	(i)	(I)			(1.922)	(-11.9)	(6.503)	(-6.33)	()	S I			(-14.3
	83	(I)	(I)	(1)	(I)	(66.67)	(55.67)	(2.972)	(18.59)	(103.5)	(18.47)	()	i) I	5/1	49607	4960 (23.59
	84	(I)	(ı	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)	(Ii	(Ii	(I)	()	i) (I) (IÌ	(I

LOCATION: Quebec City, Quebec

PHYSICAL DESCRIPTION: The Fortifications of Quebec comprise a vast system of walls and gates surrounding the old City. On the west side, the wall with its St. Louis, Kent and St. John's gates, averaging 8 metres in height, links the Plains of Abraham and the Citadel to Artillery Park area. On the east side, the wall runs alongside rue des Ramparts and above the Old Port of Quebec area, as far as Parc Montmorency, Terrasse Dufferin and the Promenade des Gouverneurs.

SIZE: 4.2 linear km./2.6 miles

FACILITIES AND SERVICES: Reception and interpretation services are available from May to September at the Poudriere de l'Esplanade, located near the St Louis Gate and at the Montmorency Park and rue St-Denis kiosks. Activities such as the heritage cine-club, old-time music and historical theatre are offered at various locations in the Park. Group tours can be arranged on request.

STATEMENT OF THEMES: The Fortifications of Quebec, built during the City's French, British and Canadian periods, bear witness to Canada's remarkable past. By exploring the Fortifications, visitors will discover some of Canada's history. The Fortifications were first built because of Quebec City's strategic location. By comparing the City's present-day boundaries with its size at the time when the walls were built, visitors can appreciate the phenomenon of urban growth. The development of the defensive system and the military thinking associated with it are also illustrated by the Fortifications of Quebec.

EMPLACEMENT: Québec, Québec

DESCRIPTION PHYSIQUE: Les Fortifications de Québec constituent un gigantesque ensemble de murs et de portes entourant la vieille ville. Du côté ouest, le mur percé des portes St-Louis, Kent et St-Jean, d'une hauteur moyenne de 8 mêtres, relie les plaines d'Abraham et la Citadelle au secteur du Parc de l'Artillerie. Du côté est, longeant la rue des Remparts, le mur surplombe la zone du Vieux Port de Québec, avant d'arriver au Parc Montmorency, à la Terrasse Dufferin, et à la Promenade des Gouverneurs.

SUPERFICIE: 4.2 kilomètres linéaires/2.6 milles

INSTALLATIONS ET SERVICES: Des services d'accueil et d'interprétation sont disponibles de mai à septembre à la Poudrière de l'Esplanade, située près de la porte St-Louis et aux kiosques du parc Montmorency et de la rue St-Denis. Différentes activités d'animation tel ciné-club patrimoine, musique ancienne et théâtre historique sont également offertes à différents endroits du parc. Des visites de groupes sont également également disponibles sur demande.

THEMES PRINCIPAUX: L'évolution polyphasique des fortifications de Québec durant les périodes française, anglaise et canadienne témoigne d'un passé exceptionnel. La découverte des fortifications constitue ainsi donc la découverte de notre histoire. La position stratégique de Québec fut la première raison d'être des fortifications. En comparant les limites actuelles de la ville à sa dimension au cours de l'édification des murs, il est possible d'aborder le thème de l'expansion urbaine. L'évolution du système défensif et la logique militaire qui s'y rapporte, sont deux aspects qui sont abordés aux fortifications de Québec.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN QUEBEC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DU QUEBEC
(% CHÂNGE BETHEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

PARK OR SITE	YR								M	ONTH/MO:	IS							TOTAL JAN/DEC	TOTAL
PARC OU LIEU	TANI		L I	2	1	3 1	4		5	6	7	1 8	9	10	1 1	1	12	JANZDEC	MARS
	1 1		1		1	1			1		1	1			1	1			1
FORTIFICAT	TIONS 77	DE (QUEBI	EC/FOR	rifi 	CATIONS	OF QUE	BEC	I)	(I)	3825 (I)	3572 (I)	1785 (I)	(I)	(C	C I)	9182 (I)	91
	78	ſ	I)	(I		I) (I)	(I)	(4133 (I)	7208 (88.44)	5747 (60.89)	(-40.5)	(1010 (I)	(I) (I)	(19160 (I)	(108.
	79	ť	I)	(I	3	I) (I	(1283 I)	(-20.6)	(4.717)	(41.22)	(-41.9)	(I)	(I) (ıÿ	(20844 (I)	(8.78
	80	(I)	(I		I	I)	(2	7244 023)	73743 (2148)	(1887)	180859	(519.9)	(I)	C	I) (I)		4356
	81	(I)	(I		I)	I)	(2	8026	(26.73)	188910 (25.99)	173640	(105)			I) (I)	(487851 (I)	4878
	82	(I	(I	6	I)	ı,	(-2	1483	105804			(485.5)	(I)		I	I)		(6.75
	83	{	I)	_		I	ı)	(-6	8500	(3.966)	(6.02)	195000 (1.592)	(7.272)	(I)	(I	I)	527500 (I)	5275
	84	(I	(I		I) (I)	(_ ii	(]	(I)	(I)	t zi	(I)	(I) (I	ij	(I)	(

LOCATION: 6 rue Principale, Compton, Quebec

PHYSICAL DESCRIPTION: The Louis S. St. Laurent National Historic Park consists of two separate areas the family residence, the shed and the ajacent grounds which constitute the domestic sector and the general store and warehouse which make up the commercial sector.

SIZE: Not available

FACILITIES AND SERVICES: Displays in the residence and the general store highlight Louis S. St. Laurent's family environment and the region that he grew up in. Guided tours take place every day from May 15 to labour Day. From Labour Day to Thanksgiving, tours are available from Monday to Friday by appointment only and from 10 am to 6 pm on Saturdays and Sundays. During the rest of the year, activities are conducted by appointment only.

STATEMENT OF THLMES: The Louis S. St. Laurent National Historic Park presents the man's legal and political career. We also show the ties between the former Prime Minister and his childhood environment.

EMPLACEMENT: 6 rue principale à Compton, Québec

DESCRIPTION PHYSIQUE: Le parc historique national Louis S. St-Laurent se compose de deux zones distinctes; la résidence familiale, le hangar et le terrain adjacent constituant le secteur domestique puis le magasin général et l'entrepôt. le secteur commercial.

SUPERFICIE: Inconnu

INSTALLATIONS ET SERVICES: Une exposition dans la résidence et le magasin général met en valeur le milieu familial de Louis S. St-Laurent ainsi que la région qui l'a vu grandir. Il y a des visites commentées tous les jour du 15 mai à la Fête du Travail; puis de la Fête du Travail à l'Action de Grâce, les visites sont du lundi au vendredi sur rendez-vous seulement et de 10 heures à 18 heures les samedis et dimanches. Le reste de l'année, les activités se font sur rendez-vous seulement.

THEMES PRINCIPAUX: Le parc historique national Louis S. St-Laurent présente la carrière juridique et politique de l'homme. Nous illustrons aussi les liens entre l'ancien Premier ministre et son milieu d'origine.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN QUEBEC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DU QUEBEC (X CHÂNGE BETMEEN THE FREVIOUS FEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNIE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNIE PRECEDENTE)

	7. DE LA	AWILTW	1 20	14 000	01121	1111	DL LA		. QUEITTAT			TTC MINI										
Ī	DADY OD CTTS	Lvn									MON	TH/MOIS									TOTAL JAN/DEC	TOTAL
ı	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR		1 1	2	2 1	3	1	4 1	5	l	6 I	7	1 8	1	9 1	10	1 1	1 !	12		MARS
Ī		1	l	1		1		1	1		1	1		1	1	1		I	1	1	I	1
	MAISON L	OUIS:	5.	SAINT	LAUF	RENT/	LOUIS	S. S	I) (HOUSE	I) (D	(I) (I)	(I)	(I) (I)	([]	(Ii
		82	(I)	{	I)	(I) (I) (;	D) (I) (I)	1 4	416	5048 I)	(2880 (I)	(332	291 I)	(12967 (I)	(13374 (I)
		83	(104	(303 I)	(I	7	362 I) (13	91	3329	6457 I)	(14.	24)	3081 -39)	(-16.2)	(44	.881	-55)	(23097 (I)	23185 (73.35)
		84	(7	9.81)	(1.	308	(I	7	I) (:	r) c	I) (r)	C	I) (I)	(I)	(I) (I)	(I)	(I)

LOCATION: Ville des Laurentides, Quebec

PHYSICAL DESCRIPTION: This house is one of the first to have been inhabited by Sir Wilfrid Laurier. Built of bricks in French-Canadian style more than a century ago, this house measures approximately 24' by 26' (58 sq. meters). The facade of the house is ornamented by a veranda. The main floor includes a large living room, a dining room, a bedroom and a Kitchen. On the first floor, there is a bedroom and a weaving/sewing room. The house is situated on one of the main streets of the village.

SIZE: .23 hectares/0.58 acres

FACILITIES AND SERVICES: Reception centre with displays; 12 parking spaces; interpretive guides from May to September; traditional activities are recreated on week-ends during July and August; Special programs for school groups by appointment.

STATEMENT OF THEMES: Commemoration of the life and works of Sir Wilfrid Laurier and the environment of his youth.

EMPLACEMENT: Ville des Laurentides, Québec

DESCRIPTION PHYSIQUE: Cette maison est l'une des premières que l'homme d'Etat a habitée. Construite en brique, il y a plus d'un siècle, cette demeure, d'un style typiquement canadien-français, mesure environ 24 sur 26' (58 mètres carrés). Sa façade est ornée d'une véranda. Le rez-de-chaussée comprend un grand salon, une salle à manger, une chambre à coucher et une cuisine, tandis qu'à l'étage il y a une chambre à coucher et une salle pour les travaux de filage et de tissage. La maison est située sur une des rues principales du village.

SUPERFICIE: 0.58 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil avec expositions; aire de stationnement (12 places); guides-interprètes de mai à septembre; activités traditionnelles sur fin de semaine en juillet et août; programmes spéciaux pour les groupes scolaires sur rendez-vous.

THEMES PRINCIPAUX: Commémoration de la vie et de l'oeuvre de Sir Wilfrid Laurier ainsi que le milieu qui le vit grandir; (1840-1850).

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN QUEBEC REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DU QUEBEC
(X CHANGE BETMEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN X DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

PARK OR SITE	YR	1	1 2	1 3	1 4		MONTH/MOI	rs 7	1 8	1 9	1 10		1 12	TOTAL JAN/DEC	TOTAL AVRIL/
	1 1		1		l		1			1	 	1	i		i i
MAISON SIF	R WIL	FRID LA (-33.3)	URIER/SIR 245 (-2)	R WILFRIE 600 (18.11)	LAURIES 602 (-14)	R HOUSE 1200 (33.33)	1603 (6.159)	3050	3100	(2050	800 (-60)	1050	(-14.2)	(14636 (I)	(-14481
	78	(-6)	(-17.6)	(-17.7)	705 (17.11)	518 (-56.8)	(-29.4)	1667 (-45.3)	(-16.4)	(-16.6)	767 (-4.13)	(1.619)	(-13.6)	(11152 (I)	10958
	79	(55.32)	(-16.8)	(-42.9)	(-21.8)	(13.71)	(18.2)	(3.059)	(-23.3)	(-10.8)	(-27.5)	(-21.6)	(19.61)	(9944 (I)	(-10.2)
	80	(-26)	(-27.4)	(-6.38)	(-2.36)	(16.81)	(62.48)	(24.27)	(22.83)	(-39.3)	(-8.09)	(-95)	(-89.8)	(9976 (I)	(-2.32)
	81	(-85.2)	(I)	(-56.1)	(-34.9)	(6.831)	(-32.6)	(32.27)	2780 (13.79)	1032 (11.45)	(-19)	(-31)	(-28)	9780 (I)	
	82	(-25)	(1)	(111.2)	(-54.3)	(40.82)	2543 (7 3.47)	(- 12)	(-10.9)	(-15.5)	(8 3. 33)	(910.3)	(1178)	(11143 (I)	(15.42)
	83	(1717)	(418.8)	(-5.71)	(80.62)	(-26.2)	(2009	(-17.9)	(-25.7)	(-23.7)	(-65.6)	(-18.1)	(-6.96)	(8938 (I)	(9059 (-21)
	84	(32.11)	(31.33)	(433)	(1)	(Ii	(1)	(1)	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)	(1)	(I)

National Parks

Parcs Nationaux





National Parks
Quebec Region

1 Forillon

2 La Mauricie

Denotes regional office

Parcs nationaux Région du Québec

1 Forillon

2 La Mauricie

Indique l'endroit du bureau régional

SIZE: 240 sq km/92.8 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: June 1970

OBJECTIVE: Forillon Park's role within the Canadian national park system is to preserve an area representative of one of the country's thirty-nine natural regions. This region is characterized by its mountainous terrain, its mixed-forest, boreal-forest and alpine-tundra vegetation, and the marine environment of the Gulf of St. Lawrence. The rich history of the people of the Gaspe, the limestone cliffs, the ocean shore, the sea mammals and the abundance and variety of its bird and animal life are some of the Park's interesting features.

LOCATION: Situated at the northeast tip of the Gaspe peninsula, the Park is bordered on the northeast by the Gulf of St. Lawrence and on the southwest by the Bay of Gaspe. It is located some 1,000 km from Montreal and can be reached by Highway 132 or by train or plane.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 12 km/7.87 miles Others 7.5 km/4.68 miles

SPECIAL FEATURES: The main natural features of the Gaspe region which the Park is meant to preserve are the highest mountains in the inhabited portion of eastern Canada, the land forms, including the mountains, rivers and valleys, and the banks of the St. Lawrence River and Gulf.

SUPERFICIE: 240 km2/92.8 mi. car.

ETABLI EN: juin 1970

OBJECTIF: Le rôle de Forillon à l'intérieur du réseau des parcs nationaux du Canada est d'assurer la préservation d'un territoire représentatif de l'une des 39 régions naturelles du pays. Cette région est caractérisée par une topographie montagneuse, une végétation de for t mixte, de forêt boréale et de toundra alpine, ainsi que par la zone marine du golfe Saint-Laurent. La richesse de l'histoire humaina de Gaspé, les falaises de calcaire, le littoral océanique, la présence de mammifères marins, l'abondance et la variété de son avifaune et la faune terrestre constituent des éléments intéressants de ce parc.

EMPLACEMENT: Situé à l'extrémité nord-est de la péninsule gaspésienne, ce parc est baigné au nord-est par le golfe Saint-Laurent et au sud-ouest par la baie de Gaspé. Il se situe à près de 1000 km de Montréal. Il est aisément accessible par la route 132, le chemin de fer et l'avion.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues 12 km/7.87 milles. Autres 7.5 km/4.68 milles

FACTEURS DISTINCTIFS: Les principales caractéristiques naturelles de ce territoire gaspésien dont on voulait assurer la conservation, sont: les plus hautes montagnes de la partie habitée de l'Est canadien, les formes de terrain, telles que les montagnes, rivières et vallées, ainsi que la rive du fleuve et du golfe Saint-Laurent.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN QUEBEC REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DU QUEBEC (X CHANGE BETHEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - X DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAFFORT A CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

_	Z DE LA VA	RIAI	TOM DE2	CHIFFRED	DE LA F	REGULINIA	1100 00								TOTAL	TOTAL
1							1	10NTH/MOI	.5						JAN/DEC	AVRIL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR AN	1 1	2 1	3 1	4 1	5	6 1	7 1	8	9	10 [11	12		MARS
- 1	- ARC OO EILO	1 1]					1			1				1
	FORILLON/F	ORII	5435	7493 (5.313)	7797	21763	54663 (342.5)	77670	139538	(109055 (9.44)	52235 (47.89)	31667 (65.13)	10335 (1.195)	6020 (25.21)	523671	539792
		78				17000	10100		1/15/0	106438	52370	40550	31715		612703	(21.03)
		1	1						3 = 70/ =	775075	EE030	43000	1 37055	(-1.85)	688193 (I)	(8.433)
		80	33035		32683	61963			145705	177777	50008	50345	30580	32057	1.723177	(1.457)
		81	33370		29775	1	51643 (-9.86)	79590 (-6.59)	150230 (3.106)	110303	(31.18)	53578 (6.422)	34977 (14.38)	(-5.11)	705901 (I)	1
		82	24860		26396	24473			300300	00.748	47962	33512	28041	25539	1 565522	(-13.1)
		83	25003		25953	26602	44319	1	3 (0 0 (0	00/70	1 21211	38630	33044	27991	592872 (I)	614712 (9.354)
		84	30303	25397 (29.68)	36720 (41.49)	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: FORILLON							. w. w. to to to	
GATE	МОМТН			OF VEHICUL		X VARIAN THE AN X DE VAR DE LA	TION OF VERAGE RIATION	VEHICLES
ENTREE	MOIS	1982 *WKDAYS *SEMAINE	- 1983 **WEEK- END	1983 - WKDAYS SEMAINE	1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	MEEK-	NO. TOTAL DI VEHICULES 1983-1984
	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. HOVNOV. DECOEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	17655549 2015922300260 1691775511725 1111725	1281537745215214779 71749649694042 111497321111238	187 3324 11866 77374 2247 2277 2177 2177 2291 2394	1357015345174219 1637015345174219 22373102888888888888888888888888888888888888	105976791293971	651 1282 12889 127889 127	5528 9899 156476 214686 80339 68953 67735 77732 1398943
	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUILET AUGAOUT SEPTOCTOCTOCTOCTOCTOCTOCTOC	9004720089433357 533196912 136912	015962734440 234796627334440 25476332222237	21376 37644 4793544 2280337 2280337 2245 36	227 47616353222659 23476353222659	10 123 1124 177 1921 28 198 4	860787022 	6564 10246 122468 1240492 1747726 6176194 700615 75241 415
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	321 739	349 768	361 797	370 790	13 8	6 3	267117 98454

SYMBOLS-SYMBOLES
**AFERDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**LEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-REEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**UNIT OF MEASURE FOR THE PRESENDS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE NOMBRE DEPERSONNES,
**NON LE NOMBRE DE VEHICULES
**COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31

* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

K-PARC: FORILLON										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OUVERTURE DE NU 1982-1983	-NOMBRE	NCMBR 1982 SWKDAYS		NUITS-GROUND 1983. WKDAYS SEMAINE		X VARIATI THE AVE Y DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RAGE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
P BON AMI P BON AMI USE JULY-AUGUST ILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT TOTAL	13 31 31 76 62	15 31 31 77 62	29 30 27 15 28 28	21 32 27 28 30	16 31 25 25 28	17 31 24 26 28	-44 -5 -10 -2	-19 -13 -8 -6	245 965 762 1972 1727
TIT GASPE TIT GASPE USE JULY-AUGUST ILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	16 31 31 6 84 62	19 31 31 5 66 62	32 126 87 36 88 106	46 132 90 35 92 112	35 123 77 16 80 98	47 129 84 30 90 109	11 -2 -11 -57 -9 -7	-2 -27 -12 -2 -2	763 3913 2469 1267 7267 6382
HAVRE HAVRE USE JULY-AUGUST ILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET JUG-AOUT SEPTSEPT TOTAL	13 31 31 76 62	15 31 31 77 62	12 99 37 157 67	99 41 60 71	16 94 46 5 7 68	13 90 44 59 70	28 -5 24 0	46 -9 8 -0 -2	221 2857 1396 4474 4253
RK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST ILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	236 186	240 186	59 67	61 71	55 65	60 69	-6 -4	-2 -3	13713

BOLS-SYMBOLES
CLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
CLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
LEEKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
LEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

PARK-PARC: FORILLON

ARR. LARCE LOUILEON							
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- PERAGE CENENTS OCCUPES- DYENNE	NIGHTS AT 90% CAP NUITS OU L'O EST 90% O	ACITY OCCUPATION	NUMBER OF N	
(CAPACITY-CAPACITE)	11013	\$WEEKDAYS SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
CAP BON AMI CAP BON AMI (32)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT TOTAL	50 97 78 79	53 98 74 81	1 15 12 28	0 14 26 20	16 19 44	15 12 33
PETIT GASPE PETIT GASPE (136)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT TOTAL	26 91 57 11 59	34 95 62 22 66	11 3 0 14	12 2 0 14	11 16 19 2 48	15 12 12 3
LE HAVRE LE HAVRE (156)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT TOTAL	10 60 29 37	8 58 28 38	0 1	0 2 0 2	9 16 19 44	15 15 12 33

SYMBOLS-SYMBOLES
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
**HEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
\$HEEKDAYS: MONDAY-THUPSDAY INCLUSIVE EXCLUT LES JOURS FERIES
-CONFUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

K-PARC: FORILLON										
FACILITY-SERVICE NSTALLATIONS-SERVICES NIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MONTH MOIS	NUMBER O IN OPER NOMBRE D D'OUVE	ATION E JOURS RTURE	SWKDAYS		GE USE DN MOYENNE 1983 WKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	X VARIATI THE AVE X DE VARI DE LA NO WKDAYS SEMAINE	ERAGE FATION	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
NOUILLE INFORMATION NTRE DE RENSEIGNEMENTS PENOUILLE PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST FILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	19 31 31 6 87 62	20 31 31 5 87 62	130 407 257 256 268 330	161 407 210 82 262 312	220 5554 319 83 362 426	189 432 284 102 308 366	69 36 47 35 29	17 6 35 23 17 17	4158 15341 9472 471 29442 24813
RAIT-CARPE NFORMATION CENTRE NFORMATION CENTRE NTRE DE RENSEIGNEMENTS RAIT-CARRE PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT TOTAL	19 31 36 87 62	20 31 35 87 62	117 356 240 62 242 296	121 274 174 134 139 226	124 399 254 77 262 320	127 269 194 75 200 236	16 12 6 23 8 8	-2 11 122 64	2501 10418 7150 377 20446 17568
RANSIT SYSTEM - ENOUILLE RANSFORT EN COMMUN - ENOUILLE ROUND TRIPS/ALLEZ RETOUR USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	JUNE -JUIN JULY -JUILLET AUG - AOUT SEPT SEPT TOTAL	19 31 31 67 62	20 31 55 87 62	88 334 170 23 199 250	150 4654 1552 267	249 561 262 348 399	245 487 338 655 356 421	184 68 527 74 60	63 114 26 33	4945 16273 9076 3556 3556 25309

MBOLS-SYMBOLES

DOLS NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

DOLS NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATIONS OF SERVICES OF INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DIMANCHE ET JOURS FERIES
HEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
HEEKENDYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:OU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: FORILLON/FORILLON

PARK-PARC: FORILLON/FORILLON								
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCA	L YEAR/ANN	EE FINANCIE	RE				
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1 1977-78	1 1978-79 1	1979-60	1 1980-61	1 1961-62	1962-83	1 1983-64
IINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR	DU PARC-IMP	ERSONNELLE:	S I		1	1	1	1
CENTRES-CENTRES	5179	6383	12356	12558	9617	1 11484	l 1 8435	1 15370
IEXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNE I ANSE-AUX-SAUVAGES FIN DU TRAJET OU		100	1 0 1	0	1 0	0	1 0	1 0
BAIE DE PENOUILLE	1 16400	1 2443	0 1	0	1 0	1 0	1 0	1 0
EXPOSITIONS/7' NAFAUX FORT PENINSUL	1 1361	1 1628		0	1 0	1 0	1 0	1 0
GRAND-GRAVE RENAL: LA PATRIMOINE DU PAYSAN-PECHEUR	1 11525	1 100	0 1	0	1 0	1 0	l 0 I 0	1 0
PENOUILLE UN MONDE A PART RENDEZ-VOUS AVEC LA MER	1 10650	230	1 0 1	0	. 0	0	0	1 0
SUR LES HAUTEURS DE FORILLON I UNE PAGE D'HISTOIRE	1 5035	200	i ŏ i	0	0	0	0	0
TOTAL	1 104390	1 5601	i	ŏ	i	ŏ	ŏ	Ö
AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VI	1 4501		1 12356	5626	9607	11012	6435	1 15370
<pre>1SELF-GUIDING TRAILS-SENTIERS AUT 1 CHEMIN DE ROI</pre>	OGUIDES	i 0	1 0 1	6	! 0	. 0	l 1 0	1 0
INTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLIC	ATIONS DE PR	ESENTATION		0	0		0	1 0
I LES PLANTES RARES DE FORILLON	0	0	1 0 1	0	i ŏ	0	0	1 0
LISTE DES CISEAUX PROGRAMME	i o	0	0 1	Ö	1 0	i o	i o	1 0
TOTAL PUBLIC TRANSIT-TRANSPORT EN COMM	1UN	0	0 1	0	. O	0	t o	0
I ENRG.A BORD TPANSP, COMMUN PENOUILL IINSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNE	LS OFFERTS A	1 32683 L'INTERIEL	i 38157 i Jr du parci	16529	0	0	l 19675	1 30556 1
ITHEATRE PRESENTATIONS-PRESENTATI I AMPHITHEATRE DE CAP BON-AMI	ONS AUX THEA	TRES	1 0 1	0	1 0	1 0	0	1 0
AMPHITHEATRE DE PETIT-GASPE	4794	6107	6559 I	5954 3646	4591 1 1775	5204	5010 2924	3737 1 2488
TOTAL	7867	8819	8459	9600	6366	8084	7934	6225
IGUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRE I AUTRES	1 0	ALISTES	1 0 1	0	1 0	1 0	0	0
BASSES-TEPRES CAP-DES-ROSIERS EST CAP BON-AMI (SECTEUR)	1 521 1 126	1 279	1 184 !	0 656	l 0 l 356	1 0 433	l 0 l 477	1 0 405
GRANDE-GRAVE-PECHE GRANDE-GREVE - MONDE-MARIN	64	1 127	196 838	303 1615	1 216	254	1 179 1 3813	235
LE HAVRE - GEOLOGIE DU PARC	527	0 841	233	491	405	504	326	207
PENOUILLE-HISTOIRE	1 0	1 0	i 231 i	Ö	i ŏ	1 0	i o	1 0
PENOUILLE-MONDE A PART PETIT GASPE	1 364	1 1132	543	432	1 245	390	1 269	I 304
PETIT-GASPE-CUVETTES MARINES PETIT-GASPE-MONDE MARIN	1 0	1 0	1 253 1 1 834 1	662 1736	l 424 l 550	333	1 404	1 243
PORTAGE DE L'ANSE-AU-GRIFFON RANDONNEE EN BATEAU	1 176	1 20	0 1	180	1 289	1 265	1 0	1 0
TOTAL ROVING NATURALIST-NATURALISTES	1798	2895	3670	6075	4159	5387	5912	5270
I CONTACTS IMPREVUS	1 6529	1 2892	1241	889	1979	1659	1286	7151
NATURALISTES ITINERANTS	5435 11964	2892	1 1241	889	l 0 l 1979	1 1659	1 1286	0 1 7151
OTHERS-AUTRES AUTRES CONTACTS PERSONNELS	143	1 0	i 0	0	l I O	1 0	1 0	1 0
EVENEMENTS SPECIALX GROUPES SPECIALX (CONTINUES)	2305	0 513	809 I 1 537 I	30 152	1 158	1 1549 1 355	1525	1 1329
GROUPES SPECIAUX (EN ANTS)	793	391	1 324 I	589	1540	351	1 492	884
TOUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATION				PARC 771	14/0	2255	2017 -	2213
PADIO-RADIO	400000	0	1 0 1	200000	(1 30000	190000	280000	170000
TELEVISION TELEVISION TELEVISION	0	1 200000	1 0 1	0	i I 0	1 120000	200000	1 42400
PRESS-PRESSE	24000	6000		0	20170	0	0	0
IOUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONAL PUBLIC PRESENTATIONS-PRESENTATION	ELS OFFERTS	A L'EXTERIE	EUR DU PĂR	;	1	1		
EXTENSION - ENFANTS	1 127	1 0		417	0	0 5	0	0
GROUPES SPECIAUX (ADULTES)	1 330	1 109	1 45 1		6.5			1 0

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

	PARK-PARC: FORILLON/FORILLON									
1	FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCA	L YEAR	/ANNEE	FINANCIE	RE				1
i	INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1 1977	-78	1978-79	1979-80	1 1980-81	1 1981-82	1 1982-83	1 1983-84
100	JTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNEL	S OFFERTS	A L'EX	TERIEU	R DU PARC	;	!	1	!	1
- 1	PUBLIC PRESENTATIONS - PRESENTATIONS	PUBLIQUES	1		(I		1	1
1	PUBLICATIONS DE PRESENTATION	1 10660	1 1	643 1	0 1	0	0	1 0	1 0	1 0 1
i	TOTAL	1 11117	1 1	752 1	45 1	417	65	1 5	56	1 0 1
i	SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SC	OLAIRES		- 1	1		ł		1	1
i	PROGRAMME SCOLAIRE	3387		0 1	0 1	0	1 248	353	1 556	611



SIZE: 543.9 sq. km/210 sq miles

YEAR ESTABLISHED: 1970

OBJECTIVE: To protect and maintain, for the public's benefit, a natural region which is representative of the central Great Lakes region and the St. Lawrence Precambrian region. The Laurentian mountains, the post-glacial relief forms, the lakes, the rivers and the lush mixed forests are the Park's outstanding features.

LOCATION: Situated in the Province of Quebec, the Park is a 65-km drive north of Trois-Rivieres. It is bordered on the north by the Mattawin River, on the west by Mastigouche Park and on the east by the St Maurice River. Its southern limit is marked by the municipal boundaries of St Mathieu, St Gerard des Laurentides and St Jean des Piles. There are two main entrances to the Park. The east entrance can be reached throughout the year via Exit 226 on Highway 55, and the west entrance can be reached in summer via Highway 351.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 67.5 km/40.5 miles Others 52 km/31.2 miles

SPECIAL FEATURES: Among the Park's distinguishing features are its hilly terrain, typical of the edge of the Canadian Shield, its transitional-forest vegetation, from the boreal forest of the Shield to the mixed forest of the St Lawrence Lowlands, and its many lakes and waterways.

SUPERFICIE: 543.9 kilomètres carrés/210 milles carrés

ETABLI EN: 1970

OBJECTIF: Assurer, pour le bénéfice du public, la protection et la gestion d'une région naturelle qui représente les principales caractéristiques de la région centrale des Grands Lacs et de la région précambrienne du Saint-Laurent. Les montagnes Laurentiennes, les formes de reliefs post-glaciaires, les lacs, les rivières et les riches forêts mixtes sont les principales caractéristiques du parc.

EMPLACEMENT: Situé dans la province de Québec, le parc est à 65 kilomètres routiers au nord de Trois-Rivières. Le territoire est limité au nord par la rivière Mattawin, à l'ouest par le parc Mastigouche et à l'est par la rivière Saint-Maurice. Les limites municipales de Saint- Mathieu, de Saint-Gérard des Laurentides et de Saint-Jean des Piles constituent ses limites dans sa partie sud. Le parc est accessible à l'année par l'entrée est via la sortie 226 de l'autoroute 55 et durant la belle saison par l'entrée ouest via la route 351.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues 67.5 kilomètres/40.5 milles Autres 52 kilomètres/31.2 milles

FACTEURS DISTINCTIFS: Une topographie accidentée typique de la marge du Bouclier Canadien, une végétation forestière de transition entre la forêt boréale du Bouclier et la forêt mixte des Basses Terres du Saint-Laurent et la multiplicité des lacs et cours d'eau.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN QUEBEC REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DU QUEBEC (% CHÂNGE BETNEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

			1													TOTAL	TOTAL
	PARK OR S	TTE	YR						TOM/HTMOP	.5						JAN/DEC	AVRIL
	PARC OU L	ieu l	AÑI	1 1	2 1	3 1	4	5	1 6 1	7	8	9	10	11	1 15		MARS
ī			1 1		1				1		1	L i		I	1		
-	LA MA	ÚRICIE				8844 (83.33)	8145 (249.4)	16215	(9.522)	48842 (.0225)	30362	22290	(-21.9)	10383	13971	(254578 (I)	270676 (.6092)
						37//0	0/07	00000		44172	21082	24359	20737	11341	7382	254219	(-15.2)
			79	10349	12160	8924 (-48.9)	7950 (-17.2)	(-31.2)	30195 (17.68)	57528 (24.59)	(-9.08)	(-11.5)	14724	(829)	(-22.3)	(I)	(3.725)
			80		20051	13422	7628 (-4.05)	18210	34978 (15.84)	50722 (-11.8)	42611 (46.51)	(2.616)	(68.65)	(-45.7)	10190	(I)	(3.693)
			81	13974 (14.87)	8940 (-55.4)	6497 (-51.6)	3910 (-48.7)	37159 (104.1)	38223	73664 (45.23)	46908 (10.03)	24395 (10.28)	25440 (2.448)	(10.23)	(-12.1)	(I)	(22.47)
			82	11516 (-17.6)	15499 (73.37)	9849 (51 .59)	7458 (90.74)	25721 (-30.8)	35410 (-7.36)	(14.22)	(-4.51)	26775 (9.756)	24279 (-4.56)	(-59.5)	(-88.4)	(I)	(-8.32)
			83	7307 (-36.5)	12098	5353 (-45.6)	(-76.2)	15536 (-39.6)	35184 (638)	(-19.1)	(-5.15)	(-8.28)	(16.23)	(-21.6)	(517.2)		252008 (-9.06)
			84	11963 (63.72)	6978 (-42.3)	(62.34)		(1)	(1)	(I)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: LA MAURICIE									
	ATE TREE	MONTH MOIS	NOMBR	RE MOYEN I	OF VEHICUL 1983 - WKDAYS SEMAINE	ES	% VARIATHE AVAILABLE AVAIL	TION OF VERAGE RIATION MOYENNE WEEK- END	TOTAL NO. OF VEHICLES NO. TOTAL DE VEHICULES 1983-1984
ST MATHIEU GATE ACCES SAINT-MATHIEU	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV	86 2510 2510 240 762 130 2071	276 410 720 4624 19 695 595	200 4002 200 800 722 285 1755 293	193 3915 4626 225 491	-29 -6 -21 -17 1 16 113 -13 -21	-30 -29 -30 -30 -27 -10 -17	2343 8724 14165 9339 4296 4720 87 43674 23504
ST GERAPD DES ACCES ST GERARD DES	LAURENTIDES GATE LAURENTIDES USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL JUNE-JUIN NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	5 11 80 1489	59 613345 115	18 17 17 11 11	3 50 124 167 13	-28 130 68 -48 49 16	-35 71 16 -53 -23 -14	108 110 455 618 308 431 2030
ST-JEAN-DES-PILES GATE ACCES ST-JEAN-DES-PILES	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	570 113407464534487223 207 127	833 22773 24779 14433 1044 208729 1759	20407762665336206 12746525634806 20	337/649826591666 12337649826591666	765 7453068 	-52 123580193632 -2254532 -4453-	833 2937 5511 10198 6898 3525 786 1807 3141 1736 2296 43211 17096
	PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	104 322	191 477	249 249	173 429	-17 -23	-10 -10	88915 40600

SYMBOLS-SYMBOLES
**REEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**REEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**UNIT OF MEASURE FOR THIS PARK IS PERSONS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE MOMBRE DEPERSONNES,
NON LE NOMBRE DE VEHICULES
. COMPUTATION INAPPLICABLE TOILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31

* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: LA MAURICIE										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN	-NOMBRE	NOMBRE	MOYEN DE	PARTY-NI NUITS-GROU 1983- WKDAYS SEMAINE	PE	X VARIATI THE AVE Z DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RAGE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
ISTAGANCE ISTAGANCE USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT	25 30 31 30 10 157 62	190 331 330 167 157	10 366 90 554 6 38 72	29 86 62 2 7 51 74	35 277 35 777 35 25 25	51 74 57 28 42 66	-70 -30 -14 -32 -24 -27 -25 -23	-71 -27 -14 -9 21 -17 -11	106 1063 2339 1389 148 105 5450 3728
IVIERE A LA PECHE IVIERE A LA PECHE USE JULY-AUGUST ITILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	31 30 31 30 31 30 31 184 62	31 30 31 30 31 30 31 184 62	252 1233 436 44 34	20 130 788 24 155 105	3 21 91 36 5 27 61	129 113 83 510 100	-32 -246 -265 -2464 -228	-38 -13 -136 -322 -5	222 1084 3150 1680 6445 7205 4830
IAPIZAGONKE IAPIZAGONKE USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLIT-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	8 31 31 5 75 62	9 31 31 4 75 62	178 218 142 32 172 179	187 210 158 163 183 185	135 199 119 43 150 156	170 194 157 209 180 178	-24 -9 -16 34 -13 -13	-9 -7 -1 23 -2 -4	1318 6091 4152 670 12231 10243
INTER CAMPING LIVIERE A LA PECHE LERRAIN DE CAMPING D'HIVE R: RIVIERE A LA PECHE USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	31 28 31 90	5 31 29 31 96	20001	2644 •	3 1 0 0 1 .	4 1 4 3	-49 -100 -13	-74 -27 -25 -25	18 25 55 15 15
PARK TOTAL TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	506	512 186	112	121	40 91	115	-19 -19	-6 -6	25039 18801

MBOLS-SYMBOLES

KULUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
KULUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
KULUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
KULUDES GROUP CAMPGROUNDS FERIES
KULUDES GROUP CAMPGROUNDS FERIES
KULUDES GROUP CAMPGROUNDS FERIES
KULUDES GROUP CAMPGROUNDS FERIES
KULUDES GROUP CAMPGROUNDS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

ARK-PARC: LA MAURICIE							
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH nois	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ZERAGE ZEMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAP/ NUITS OU L'O EST 90% (ACITY DCCUPATION DU PLUS	NUMBER OF NOUVERTURE-NOM	BRE DE NUITS
(CAPACITY-CAPACITE)		SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
MISTAGANCE MISTAGANCE (91)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGKOJT SEPTSEPT. OCTOCT	3 28 84 415 42 32	9 561 631 10 46	0 10 0 0 0	0 37 4 2 0 16	10 18 16 19 17 8 88	9 12 15 12 18 69
RIVIERE A LA PECHE RIVIERE A LA PECHE (120)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUS-AOUT SEPTSEPT. OCTOCT	3 17 75 30 7 4 22	10 594 645 47	0 6 0 0 0 0	0 2 6 4 2 0 14	18 18 16 17 17 17 105	13 122 152 13 14 79
WAPIZAGONKE NAPIZAGONKE (225)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT. TOTAL	60 88 53 19 67	76 86 70 93 80	1 9 3 0 13	1 8 5 2 16	16 19 12 42	15 12 3 33

SYMBOLS-SYMBOLES
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
**HEEKEND:*FPIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:*VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**HEEKEND:*FPIDAYS-SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:*VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**SHEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 5 TABLEAU

NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: LA MAURICIE										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPE OUVERTURE DE NU 1982-1983	NOMBRE ITS	NOMBR 1982 *WKDAYS	GE NUMBER E MOYEN I -1983 **!!EEK- ENO	R OF PERSON DE NUITS-PE 1983- WKDAYS SEMAINE		X VARIATI THE AVE X DE VARI DE LA NO NKDAYS SEMAINE	RAGE	TOTAL NO. OF PERSON NIGHTS NO. TOTAL DE NULTS- PERSONNES 1983-1984
A CLAIRIERE A CLAIRIERE USE JULY-AUGUST	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	18 30 31 31 37 172	31 30 31 17 16 156 62	0 282 322 0 157	244 1354 1288 1288	3 425 358 0 0 255 36	14 39 39 34 39 33 39	54 68 66 34	182535 15787 23	239 1232 1139 1180 535 4397 2319
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST PTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	171 62	156 62	15 27	18 28	25 36	32 39	66 34	78 37	4397 2319

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: LA MAURICIE		NUMBER O	F DAYS		AVERA	GE USE		% VARIAT	ION OF I	
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE-UNITE	MONTH MOIS	IN OPER. NOMPRE DI D'OUVE	ATION E JOURS RTURE	SWKDAYS	UTILISATIO	1983-	-1984 WEEK-	DE LA MI	WEEK-	TOTAL USE UTILISATION
DE MESURE) ST MATHIEU INFORMATION CENTRE CENTRE DE RENSEIGNEMENTS -SAINT-MATHIEU (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAOUT SEPTSEPT. OCTGCT	14 30 31 31 7 128 62	1983-1984 11 30 31 15 9 127 62	171 308 614 335 1335 272 390 471	END 259 5891 627 3338 660	SEMAINE 124 270 501 2822 231 3331 384	2542 6642 5162 268 517	-27 -12 -18 -15 -15 -15 -15 -18	0 -7 -4 -18 -7 -19 -8 -10	1983-1984 2444 11356 17955 11611 4434 2371 50171 29566
TT-JEAN DES PILES IMPOPMATION CENTER CENTRE DE REMSEIGNEMENTS ST-JEAN DES PILES PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	13 30 31 15 7 127 127	11 30 31 31 15 127 62	130 171 204 981 2061 150	144 288 259 1448 337 211	101 215 423 161 226 263 308	204 442 537 395 2730 370 474	-22 268 108 114 293 10 74 106	41 108 170 852 -375 132	1931 9171 14823 8742 3899 2065 40631 23565
VABENAKI REFUGE PERSONS/PERSONNEC) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	22 28 19 69	11 29 31 102	18 9 17 14	2i 11 17 16	28 15 12 7 13	15 12 12 12	-19 -58 -10	-26 -33 -24	152 462 349 288 1251
VISITOR CENTER PIVIERE A LA PECHE PIVIERE A LA PECHE RIVIERE A LA PECHE (PERSONS/PERSONAES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	8 8 4 20	12 10 10 35		97 176 98 129	85 119 99	100 187 136 86 133		93 -23 -12 -14	440 2041 1085 861 4427

SIMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

***LEKEND:FRIDAYS,SATUPDAYS,SUNDAYS, AMD PUBLIC HOLIDAYS-HEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

* WEEK DAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

. COMFUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: LA MAURICIE/LA MAURICIE								
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCA	YEAR/ANNE	E FINANCIE	RE				1
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80	1980-81	1981-82	1982-83	1983-84
INSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DUCENTRES-CENTRES	3929	}	6115	6808	4890	5488	6327	
EXHIBITS/SIGN - EXPOSITIONS/PANNEAU ACTIVITES D INTERP. (0 0	0 0 0	0 1	0 0 0		0	0	22496
I LA FORET EN HIVER (HALTES DE SKI) I LA TOURBIERE(EXPOSITION) I LES ACTIVITES D INTERP. (ST. MATHIEU) ORIGINE DU PAYSAGE, 3E BELVEDERE PANNEAUX D'INTERPRETATION ITOTAL		0	0 1	0 0 0			0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22496
automatic a/v-montagnes audio-visu C. D'interp. Shewenegan Centre Dinterp (Montage a/v) total	1 1084 1 0 1 1084	1 4373 1 0 1 4373	2232 1	7300 7300	640	0 1 3012 1 3012	4915 4915	0 1 4082 4082
AFFICHE D INTERP. (POSTER) AFFICHE DU PROGRAMME LE PASSAGE (ANG) LE PASSAGE (FR) LES AFBRES DU PARC (ANG.) LES AFBRES DU PARC (FR.) PPOGRAMME D INTERP. HORAIRE (POSTER)				0	1 172 1 0 1 0 1 0 1 0 1 3709	0 0 1 9 3 262 1 10 115 400	1 0	
PUBLICATIONS DE PRESENTATION ITOTAL INSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS THEATPE PRESENTATIONS-PRESENTATION	S AUX THEA	L'INTERIEU TRES	JR DU PARCI	5600	1 3881 1	1 580 1	1 21500 1	0
AMPHITHEATRE MISTAGANCE AMPHITHEATRE RIVIERE A LA PECHE AMPHITHEATRE WAPIZAGONKE CINEMA NATURE	6238 1 0 1 0	4606 0 0 1145	5794 0 1363 1095	4650 0 6869	4510 307 7041 0	1 2391 1 9177 1 0	1 4724 1 11983	
MISTANGANCE THEATRE DE MARIONNETTES WAPIZAGONKE	0 0 0 0 0 1 6236	1 1050	1 0 1 1300 1 0 1 9552		0 0 0 0 0 1 12418	1 0 1 0 1 16492	1 0 1 0 1 22704	0 0 0 1 0 1 1 1 1 1
GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES A LA LISIERE DE LA FORET (WAPI-NORD) ACTIVITE GEOLOGIE AUTRES-RANDONNEES	AVEC NATUR 1 0 1 40 1 0	ALISTES	0 1	0 0	1 181	1 220	240 1 0 1 307	156 0 0 1 120
AVENTURE DANS UNE RIVIERE DE COUVERTES DANS UN RUISSEAU EN R DESCENDANT LE ST.MAURICE FLEURS SAUVAGES LA TOURBIERE	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	110	1 66 I 1 0 I	67 0 0	1 0	i 0 i 0 i 0		1 153 1 0 1 141
LE DOMAINE DE L ERABLIERE(LAC GABET) LES CASCADES OBSERVATION D'OISEAUX ORIGINE DU PAYSAGE (3IEME BELVEDERE) PECHE A LA SEINE	501	0 330 67 67 6 0 1 430	0 1	0 0 188 0 450	144	213	129	
PHOTO-NATUR RANDONEE EN CAVAT RANDONNEE DE NUIT	15 59 443 160	337	257					0 1 0 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1
TROUVAILLES DANS UN RUISSEAU VISITE A L'ETANG DE CASTORTOTALOTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNE	1 0 1 2376 ES AVEC NA	1 1746 TURALISTES	222	228 1359	773	1159	682	821
FIEURS DE ROUTE FORMATION DES LAUR WAPI-NORD(CANOT) HISTOIRE DU PAYSAGE LAC EDOUARD(CANOT HISTOIRE DU PAYSAGE WAPI SUD(CANOT) RANDONNEE CIRCUIT A BICYCLETTE		0 0		0	129	268 1 195 1 0 1 0	1 216 1 335 1 0 1 0	207 172 156 0
SENTIER DES FALAISES SUR LES TRACES DES ATTIKAMEGUES(CANOT TOURS ET DETOURS GEOLOGIQUES (AUTO)	1 0	1 0		1 0	205	1 269 1 0 1 752	1 218 1 0 1 769	146 224 905
ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITI	NERANTS	1 0	0	0	0	0	0	394

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: LA MAURICIE/LA MAURICIE FACILITIES AND SEPVICES BY TYPE | FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIERE INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE | 1976-77 | 1977-78 | 1978-79 | 1979-60 | 1980-81 | 1981-82 | 1982-83 | 1983-84 | IINSIDE PAPK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A L'INTERIEUR DU PARCI ---- POVING NATURALIST-NATURALISTES ITINERANTS -----CASCADES 0 | CONTACTS IMPREVUS L'UNIVERS D'C. F.ANG (SHEW) LA TOURBIERE 2281 | 222 | 1377 | LA VIE D UN LAC WAPI-NORD LA VIE D'UN LAC (LAC EDOUARD) LA VIE DUN LAC - ETANG SHEW. LA VIE DUN LAC(ESKER) LA VIE DUN LAC(ETANG SHAWINIGAN) 0 1 NATURALISTE ITINERANT NATURALISTES ITINERANTS-BELVEDEPE Ó Ô Ô 0 1 OPIGINE DU PAYSAGE-CANOT L. EDOUARD Ô ----TOTAL--3E BELVEDERE 0 1 Ô --- DEMONSTRATION/ANIMATION-ANIMATION/DEMONSTRATION ---VISITE A L'ETANG SHAWINIGAN 15 i 0 1 0 1 ACTIVITE SPECIALE 778 1 653 1 AUTPES COMBAT DES FEUX DE FORET Ô 0 1 ETUDE D'UN LAC Ó 0 1 Ô GPOUPES SPECIAUX (ADULTES)
GFOUPES SPECIAUX (ENFANTS)
IDENTIFICATION DES APBRES 383 1 30 1 298 1 MANIFESTESTATION SPECIALES n 0 1 RALLY NATUR RALLYE - BOUSSOLE TOTAL ----2148 1 888 | 1853 | TOUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS IMPERSONNELLES A L'EXTERIEUR DU PARC ----RADIO-RADIO -----RADIO ----TELEVISION-TELEVISION -----TELEVISION ----PRESS-PRESSE -----PRESSE 156000 | Ô TOUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A L'EXTERIEUR DU PARC ---- PUBLIC PRESENTATIONS - PRESENTATIONS PUBLIQUES! EXTENSION (ADULTES) EXTENSION (ENFANTS) 0 1 Û Û Ô n -TOTAL-50 1

789 i

0 1

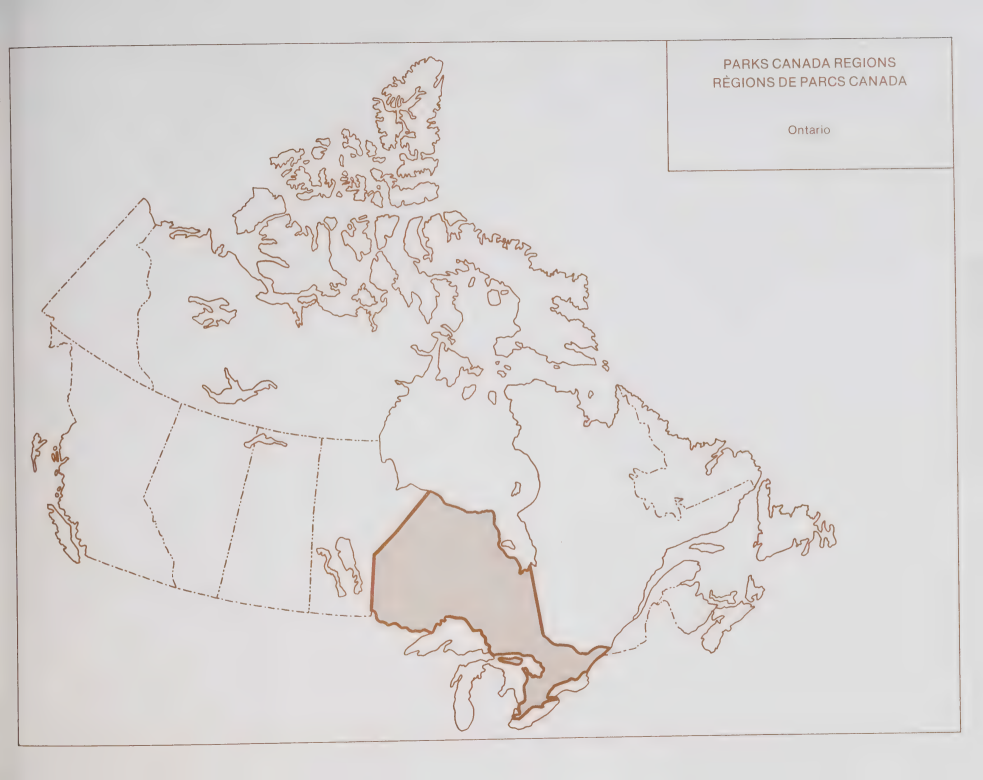
150 I

0 1

Ô

---- SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SCOLAIRES

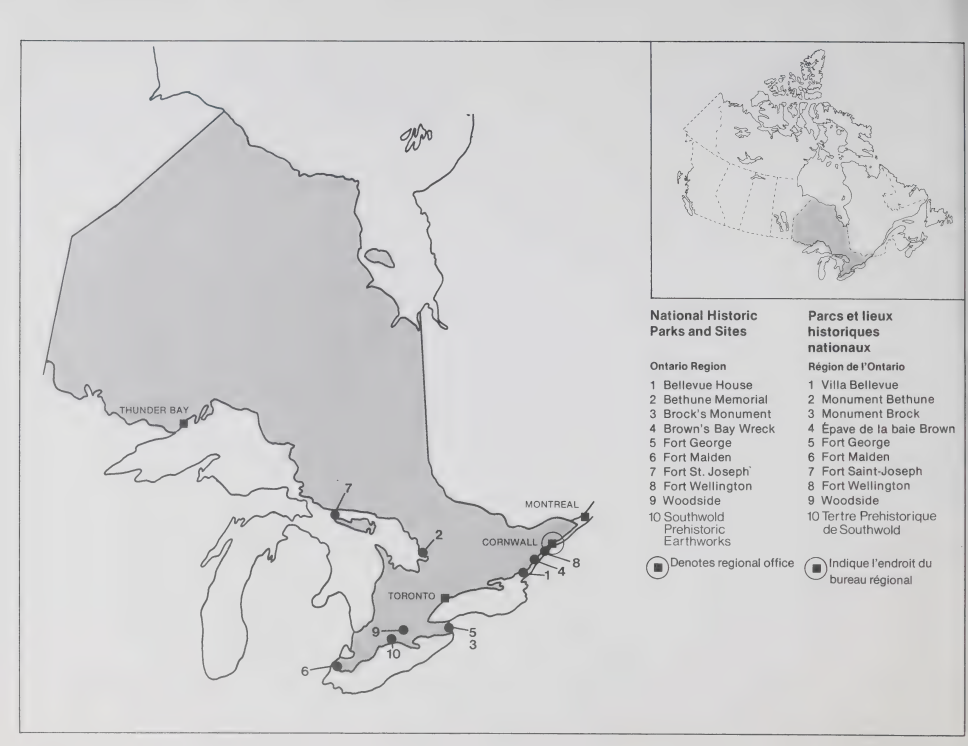
| 1113 | 4727 |





National Historic Parks and Sites

Parcs et lieux historiques nationaux



LOCATION: Kingston, Ontario

PHYSICAL DESCRIPTION: Restored house and grounds, Visitor and Administration Center, parking lot.

SIZE: .8 hectares/2 acres

FACILITIES AND SERVICES: Audio/Visual presentation, exhibit area, guided and self-guided tours of the historic building and grounds.

STATEMENT OF THEMES: Historic fact of Sir John A. MacDonald, Canada's first Prime Minister (one time resident); unusual architecture and story of the house; social history associated with furnishings of house to terminal date of mid 1800s.

EMPLACEMENT: Kingston, Ontario

DESCRIPTION PHYSIQUE: Maison restaurée et terrains adjacents réaménagés, centre d'accueil et administratif, terrain de stationnement.

SUPERFICIE: .8 hectares/2 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Présentation audio-visuelle, salle d'exposition, visites avec ou sans guide de maison et des terrains adjacents.

THEMES PRINCIPAUX: La vie de Sir John A. MacDonald, Premier ministre du Canada (qui a déjà habité cette maison); style particulier et histoire de la maison; histoire sociale de l'époque (jusqu'au milieu du dix-neuvième siècle), expliquée par l'ameublement de la maison.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ONTARIO REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ONTARIO

(% CHANGE BETHEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN
(% CHANGE BETHEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN
(% CHANGE BETHEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

	% DE LA V	ARIAT	ION DES	CHIFFRES	UE LA F	REQUENTA	LITON DE	CETTE AL	WEE FAR						TOTAL I	TOTAL
							۲	10NTH/MOI	rs						JAN/DEC	AVRIL/
1	PARK OR SITE	YR]	2 1	3 1	4 !	5 1	6	7 1	8	9	10	11	12		MARS
					1								1	}		1
-	BELLEVUE	HOUSE 77	VILLA 1	BELLEVUE 524 (-29.2)	707	1320	5172 (-3.24)	9732 (12.24)	13969 (45.65)	15156 (38.37)	5062 (19.16)	2070 (22.56)	(-3.87)	(-40.7)	54713	54725 (21.81)
		78	218	(-8.97)	734	1220 (-7.58)	5519 (6.709)	10539	12524	(-25.1)	5187 (2.469)	(12.13)	1 30.1)	(58.33)	(51199 (I)	51320 (-6.22)
		79	1		950	1406	(-7.79)	10747 (1.974)	(-2.62)	13251	(.2121)	(.3016)	1-26.5)		52794 (I)	52719
		80	341 (34.25)	(5.78)		(7.112)			15031 (23.25)			(-32.7)	(13.08)	(-41.9)	`	57402 (8.883)
		81	(-2.93)	(11.75)	878 (14.32)	1810	5895 (2.184)	9037 (-9.52)	(-19.8)	(-16.2)	(9.787)	(20.17)	(-16.7)	(24.44)	(1)	52018
		82	247	591	720 (-18)	(-19.8)	(9.381)	10360	(16.97)	13943	(-2.55)	2755	(7.769)	(14.29)	(I)	57094
		83			(-6.53)	(-1.72)	(5.723)	(-14.5)	(-11.8)	(-8.72)	(-18.2)	(7.913)	(37.12)	(-15.9)		52596 (-7.88)
		84	(-27.7)	(-8.36)	(38.34)	(I)	(I)	ı ıi	(I)	(1)	(I)	(Ii	(I)	ı ı)	(I)	(I)

LOCATION: Gravenhurst, Ontario

PHYSICAL DESCRIPTION: A late nineteenth century manse which has been partly restored to the 1890s and also contains a modern didactic exhibit on Dr. Norman Bethune. A Visitor/Administrative building is also on location.

SIZE: .245 hectares/.61 acres

FACILITIES AND SERVICES: Guided tours, slide shows and movies are available all year round. Parking on site for 10 vehicles.

STATEMENT OF THEMES: The main theme of the house is Dr. Bethune, the man. A secondary theme is the restored house. Thirdly, the life style of a minister's family of the late nineteenth century can be interpreted.

EMPLACEMENT: Gravenhurst, Ontario

DESCRIPTION PHYSIQUE: Un presbytère de la fin du dix-neuvième siècle partiellement restauré à son état de 1890 et qui contient une exposition didactique moderne concernant le Dr. Norman Bethune. Il y a aussi un centre d'accueil/administration.

SUPERFICIE: .245 hectares/.61 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Visites guidées et présentations audio-visuelles sont disponibles toute l'armée; stationnement pour 10 véhicules.

THEMES PRINCIPAUX: Le thème principal est le Dr. Bethune en tant qu'homme. Le thème secondaire est la maison restaurée. Troisièmement, on interprète le mode de vie de la famille d'un ministre du culte à la fin du dix-neuvième siècle.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ONTARIO REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ONTARIO (X CHANGE BETMEEN THE PRÉVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -X DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

PARK OR SI'E	YR					<u> </u>	MONTH/MO	IS		. 9	1 10		1 12	TOTAL JAN/DEC	TOTAL AVRIL/
I I I	1						<u> </u>	ií I	<u>-</u>	ii !	! -			<u>.</u>	
BETHUNE MEMS	CRI 77	AL/MONUS		(137	(232 (I)	(690 (I)	1300	1920	2220 (455)	(-36.5)	1406 (45.4)	168 (8.387)	(124)	9880 (I)	9763
7	78	(28.95)	(-53.1)	(10.22)	(69.83)	(-29.1)	(-2.77)	3017 (57.14)	3140	1694 (53.03)	(-15.6)	(62.5)	(99.4)	(12511 (I)	13003
7	79	252 (157.1)	(54.07)	416 (175.5)	(-7.36)	753 (53 .99)	2014 (59.34)	2716 (-9.98)	(4.013)	2118	(-7.67)	(10.62)	(-6.27)	(14133 (I)	14023
8	30	(-22.2)	(9.135)	(-17.5)	(-21.4)	750 (398)	1210 (-39.9)	289 3 (6.517)	3203	1403 (-33.8)	1634	(12.58)	478 (-23.9)	(12964 (I)	13215
8	31	(17.35)	138.331	(37.9)	(16.38)	(25.6)	(8.678)	2859	(11.36)	1702 (21.31)	(-14.7)	(3.824)	(47.49)	(14187 (I)	14175
18	8.2	(8.261)		(423)		1086	(57.64)	(32.49)	(24.22)	(48.12)	(11.34)	(14.16)	(32.91)	(18350 (I)	18433
i	83	(-15.3)	(55.44)	(-7.86)	(18.02)	(-18.9)	2093	4236 (11.83)	(-1.11)	(-20.1)	1984	(-9.93)	(10.89)	18735 (I)	18700
1	84	(61.61)	(-10.2)	(-27.6)	(I)	(I)	(Ii	(1)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)

LOCATION: Queenston, Ontario

PHYSICAL DESCRIPTION: The site consists of Brock's Monument and the immediately surrounding land. There is a self-guiding Walking Tour of the Battlefield and the various points of interest in the Village of Queenston.

SIZE: .04 hectares/.10 acres

FACILITIES AND SERVICES: Visitor information and walking tour brochures available at the base of the monument. Parking and picnic areas are available to the visitors and are provided by the Niagara Parks Commission in the surrounding park.

STATEMENT OF THEMES: Parks Canada maintains a walking tour through the Village of Queenston, and the Monument itself. The walking tour includes the battle-field site and various points of interest along the way. The site marks the gravesite of General Sir Isaac Brock and his Aide, Macdonell. The walking tour marks the battlefield and various historic points, e.g., the Redan Battery, the landing places of American forces, where General Brock fell, and the point of Sheaffe's arrival.

EMPLACEMENT: Queenston, Ontario

DESCRIPTION PHYSIQUE: Le site comprend le monument Brock et les terrains adjacents. Pour visiter le champ de bataille ainsi qua divers points d'intérêt du village de Queenston, les visiteurs peuvent emprunter le circuit pédestre, auto-guidés.

SUPERFICIE: .04 hectares/.10 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Des renseignements destinés aux visiteurs et des brochures sur le circuit pédestre sont disponible près du monument. Des parcs de stationnement et des terrains de pique-nique règis par la "Niagara Parks Commission" sont mis à la disposition des visiteurs.

THEMES PRINCIPAUX: Parcs Canada a établi un circuit pédestre qui traverse le village de Queenston. Le circuit englobe le champ de bataille, le monument ainsi que d'autres endroits intéressants le long de la route. Le monument marque l'endroit où le Général Isaac Brock et son aide de camp Macdonell ont été enterrés; le circuit pédestre relie le champ de bataille à divers autres points historiques tels que: la Batterie Redan, le lieu de débarquement des forces américaines, le lieu où tomba le Général Brock et le lieu d'arrivée de Sheaffe.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ONTARIO REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ONTARIO (% CHÂNGE BETMEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

-	. UE LA V	~ T ~ T															I TOTAL	TOTAL
- 1									1	COM/HTMOP	I.S						JAN/DEC	AVRTIZ
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR AN	1		2 1	3	1	4 1	5	6	7	8	9 1	10	11	12	10000	MARS
i		1 1		1	1		i	1				1	1		1	1	1	l
-	BROCK'S M	ONUME 77		NUMER C I) (NT BROC	K C] (- C	4396 (-48)	16621	15481 (-18.5)	12488	(22.76)	(I)	(I)	(I)	51828 (I)	51828 (-27.2)
		78	(I) (I	C	(I)		С	5085 (15.67)	13220	17671 (14.15)	(7.727)	(-45.7)	(I)	(I)	(I)	50973	(-1.65)
		79	(C	I)	(I)	(I)	5123 (.7473)	(15018 (13.6)	11678 (-33.9)	(-3.15)	(-18.5)	(I)	(I)	(I)	(46107 (I)	46107 (-9.55)
		80	(I) (I)	(I)	(I)	6520 (27.27)	15888 (5.793)	19076 (63.35)	20853	(-39.6)	(I)	(I)	1	(63097 (I)	(36.85)
		81	(-5	I)	(I)	(I)	(5.966)	(-4.27)	18788	21679 (3.961)	(343.8)	(I)	(I)		(I)	(4.536)
		82	(I)	I)	(I)	C	I	(-36.7)	(-1.42)	17740	1	(0)	(I)	(I)	(I)	58254	(-11.7)
		83	(I) (I)	(I)	(I)	(28.42)	17992 (19.99)	(3.608)	(-1.44)	(-13.4)	(I)	(I)	(I)	62425 (I)	62425
		84	(I) (I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(Ii	(I)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)

LOCATION: Mallorytown Landing, St. Lawrence Islands National Park, Ontario

PHYSICAL DESCRIPTION: The wreck is in a building which is on wooden piles over the St. Lawrence river.

SIZE: Building: 1950 sq. ft. (181 sq. metres) with 1900 sq. ft. (176.5 sq. metres) outside deck.

FACILITIES AND SERVICES: The Brown's Bay Wreck is part of an interpretive exhibit complex depicting a portion of the cultural history of the Thousand Islands. Associated with it is an interpretive centre, outdoor exhibits, outdoor theatre, parking, day-use picnic area, swimming beach.

STATEMENT OF THEMES: Story of the type of gunboat used here in 1812 war from the period in which it was built, through eras of its use, to its recent excavation and raising.

EMPLACEMENT: Mallorytown Landing, Parc national des îles du Saint-Laurent, Ontario

DESCRIPTION PHYSIQUE: L'épave est logée dans un bâtiment sur pilotis qui surplombe le fleuve Saint-Laurent.

SUPERFICIE: 1950 pieds carrés (181 mètres carrés) dont 1900 pieds carrés (176.5 mètres carrés) à l'extérieur du pont.

INSTALLATIONS ET SERVICES: L'épave de la baie Brown (H.M.S. Radcliffe) fait partie d'expositions d'interprétation décrivant une partie de l'histoire culturelle des Mille Iles. A proximité du bâtiment abritant l'épave, il y a un centre d'interprétation des expositions extérieures, un théâtre extérieur, une aire de stationnement, des terrains de pique-nique, une plage.

THEMES PRINCIPAUX: Histoire d'une canonnière du type utilisé pendant la guerre de 1812 du début de sa construction à sa récente découverte en passant par les divers usages qu'on en a fait.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ONTARIO REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ONTARIO (% CHANGE BETWEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

	D.D.							MONTH/MC	IS						TOTAL	TOTAL
1	PARK OR SITE PARC OU LIEU	IXR -	1 1	2	1 3 1	4	5	1 6	1 7	1 8	1 9	1 10 1	11	12	JAN/DEC	MARS
-		1	1	l	1		1	1	1	1	1	1 1		1	l	l l
-	BROWNS BAY	WREC 77	CK/EPAVE C I)	DE LA	BAIE BROW	(I) C	(I	(-13.4)	1825	1601	(107.6)	(I)	(I)	(I)	(4055 (I)	(-10.1)
		78	I)	(I)	(I)	(I)	(1	(-27.3)	(21.42)	(58.71)	(-83.3)	(I)	(I)	(I)	5047 (I)	5047
		79	I)	(I)	(I)	(I)	(I	i I	(90.43)	(-36.7)	(104)	(I)	(I)	(I)	(5931 (I)	(17.52)
		80	(I)	(I)	(I)	(I)	(I	1532	(-38.2)	(82.22)	(I)	1	(I)	1		(19.27)
		81		(I)		(I)	(I	1	(383)	(-28.4)	(I)	1	(I)		i	(-23.2)
		82	I)	(I)	(I)	(I)	(I	727		(27.62)	1	(I)	(1)	Ì	}	(36.74)
		83	I)	(I)	(I)	(I)	(I	(-2.48)	(4.004)	3736	(282.1)	(I)	(I)	(I)	(9129 (I)	(22.83)
		84	I	(I)	(I)	(Ii	(1	i I	(I)	(I)	(I)	(1)	(Ii	(Ii	(I)	(Ii

LOCATION: Niagara-on-the-Lake, Ontario

PHYSICAL DESCRIPTION: Fort George National Historic Park is a restoration of the British fort constructed between 1796 and 1799 at the order of Lieut. Governor John Graves Simcoe. Of the original buildings, only the stone powder magazine remains. The restored buildings, comprised of a jail and guardhouse, officer's mess and bedrooms, fort kitchen, carpenter's shop, artificer's shop, saw pit and four blockhouses have been furnished and equipped to interpret military life of the period. Located on a large plain overlooking the Niagara River, near where the river empties into Lake Ontario. Extensive reconstructed earthworks.

SIZE: 12.9 hectares/32.3 acres

FACILITIES AND SERVICES: Visitor Reception Centre offering basic introduction to the site, parking lot, animation during summer season, brochures, seasonal guides.

STATEMENT OF THEMES: The history of the Niagara Frontier and the interrelationship of the other Niagara historic sites. The defence of the Niagara area during the War of 1812. The evolution of Fort George Garrison life at the fort.

EMPLACEMENT: Niagara-on-the-Lake, Ontario

DESCRIPTION PHYSIQUE: Le parc historique national du fort George est constitué d'un fort britannique construit entre 1796 et 1799 par ordre du Lieutenant-gouverneur John Graves Simcoe. Des bâtiments d'origine, il ne reste que la poudrière en pierre. Les édifices restaurés, comprenant une prison et une maison de gardien, le mess et le quartier des officiers, la cuisine du fort, l'atelier de menuiserie, le magasin de l'artificier et la série des quatre blockhaus, ont été maublés et équipés de façon à représenter la vie militaire de l'époque. Le fort est situé sur une vaste plaine surplombant la rivière Niagara, près de l'endroit où la rivière se deverse dans le lac Ontario. Des remblais importants ont été reconstruits.

SUPERFICIE: 12.9 hectares/32.3 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil qui comprend une exposition d'introduction au parc, un terrain de stationnement, des séances d'animation durant la saison estivale, des brochures et guides saisonniers sont à la disposition des visiteurs.

THEMES PRINCIPAUX: L'histoire de la frontière près du Niagara et les rapports entre le fort et les autres lieux historiques de la péninsule. La défense de la région de Niagara durant la guerre de 1812. L'évolution du fort George. La vie de garnison au fort

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ONTARIO REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ONTARIO (% CHÂNGE BETWEEN THE PRÉVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

																		TOTAL	TOTAL
		l _v								MONTH/MO:	IS							JAN/DEC	AVRIL
PARK	OR SITE	YR AN		L I	2 1	3	1	4 1	5	1 6	1 7	1 8	9	10	1	1	12		MARS
1		1 1		I	1		1	1		1	1	1	t	1	}	1		1	1
	FORT GEORG	SE/F0	RT (SEORGE	13	(I	SI.	I)	7688	27928		28607	(-32.2)	5758 (1.552)	{	I)	(I)	(99647 (I)	99647
		78	(I) (I)		ç (I)	10700		28353 (14.5)	28225	(-10.5)	(-29.1)	C	I)		(I)	(.1887)
		79	(I	I)	(I	SI.	I)	7204 (~32.7)		28675 (1.118)	27536	(-7.41)	(.9305)	(ı			(-2.91)
		80	(C	C	(I	ç,	I)	8828 (22.54)	23381	(.4882)	26225	(47.75)	(-14.9)	(ı	(I)	(I)	(161
		81	(C	C I)	(I	C (I)	9106	19780	27004 (-6.28)	38139 (45.43)	(32.02)	(19.51)		1000	(I)		(10.73
		82	(C	C	(I	Ç (1000 I)			(-30.7)	20280	12379	9500 (126.7)	(1000	(I)	90250 (I)	(-14.8
		83	(1000	(I)	(I	Ç) (1 500 50)	7148	20852	25800 (37.85)	26658 (31.45)	10850	(-18.7)	(2000	(2000	(105533 (I)	10653
		84	{	2000	(I)	(I	S	ij	(I	i i	(1)	(I)	(I)	(Ii	(Ij	(1)	(1)	(I

LOCATION: Amherstburg, Ontario

FHYSICAL DESCRIPTION: Visitor Reception Centre, Interpretation Centre, barracks, Pensioner's Cottage and remains of earthworks.

SIZE: 4.4 hectares/11 acres

FACILITIES AND SERVICES: Visitor Reception Centre depicting in displays the history of Fort Malden. Interpretation and administrative centre containing exhibits, restored original barracks, and Pensioner's Cottage. A choice of educational programmes ranging from a general tour to in depth participation programs involving people in the actual military activities of the early nineteenth century. Military demonstrations and activities for the visitor.

STATEMENT OF THEMES: Major Themes: The War of 1812; The Robellion of 1837-38. Minor Themes: The Indian Department and Indians at Fort Malden; The Provincial Marine and the Royal Navy; Tecumseh; Regiments at Fort Malden; Enrolled Pensioners; Military/Garrison Life; The nature of Fortifications; Weaponry.

EMPLACEMENT: Amherstburg, Ontario

DESCRIPTION PHYSIQUE: Centre d'accueil, centre d'interprétation, casernes, chalet des pensionnés et ruines des remblais.

SUPERFICIE: 4.4 hectares/11 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Dans le centre d'accueil il y a une exposition sur l'histoire du fort Malden. Un centre d'interprétation et d'administration abrité des articles d'exposition, des casernes et le chalet des pensionnés. Choix de programmes éducatifs, allant d'une visite d'ensemble jusqu'à un programme qui permet aux visiteurs de participer aux activités militaires du début du dix-neuvième siècle. Défilés militaires et activités pour les visiteurs.

THEMES PRINCIPAUX: Thèmes primaires: la guerre de 1812; les troubles de 1837-38. Thèmes secondaires: le ministère des Indiens et les Indiens au fort Malden; la Marine provinciale et la Marine royale; Tecumseh; régiments du fort Malden; pensionnés enrôlés; vie des militaires et de la garnison; types de fortifications; armement.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ONTARIO REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ONTARIO (% CHANGE BETHEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

				CHITILICE							A CLON				TOTAL	I TOTAL
	D.L.D.	VD					1	OM/HT/NO:	IS							
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	AN	1	2 1	3	4	5	1 6	7	1 8	1 9	1 10	11	1 12	JAN/DEC	MARS
Ī		1 1		l I		1			 	l	1	1	1	1		1
-	FORT MALDE	NZEC			47.00	(775		33750	10005	37306	(2/4	F700	6000	2077	75503	7547
		' '	(-19.9)	(-24.6)	(-7.87)	(9.654)	(7.39)	(14.84)	(-6.68)	(3.477)	(11.6)	5788 (14.52)	(3.917)	(4.743)	75521	75463 (5 .557)
		78	(39.54)	2846 (44.25)	2744 (-34.5)		(-19.7)	(-11.4)	12345	13086 (743)	(2.634)	(1.797)	3590 (-10.4)	(-26.7)	721 <u>1</u> 2	70679 (-6.34)
		79	(-23.7)		(19.97)	(~17.7)	7481 (4.644)	(-19.1)	(11271	(8.582)	(-4.99)	(-23.2)	3452 (-3.84)			67827 (-4.04
		80	(24.0.)	(11.12)	(7.746)	(41.37)	7779 (3. 983)	(34.79)	(6.361)	(7.622)	(9.054)	(6.737)	(30.45)	(9.934)	76482 (I)	80498 (18.67
		81		(79.01)		(11.27)	(19.77)	12773 (12.47)	12164	(-1.46)	(-11.6)	(5.6 91)	4536 (.7328)			(.4162
		82	(-47.7)	(-10.5)					(46.16)	(28.98)	9100 (54.53)	(61.29)	(-9.04)	(2.986)	(100046 (I)	103553
		83	(7 7.37)	(71.84)	(19.71)	(-2.42)	(-22.3)	(-26.6)	(-27.1)	(-10.6)	(-12.9)	(-21.1)	(-16.1)	(-4.63)	86435 (I)	(85989 (-17
		84	(6.63)	(-1.64)			(I)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I

LOCATION: St. Joseph Island, Ontario

PHYSICAL DESCRIPTION: Stabilized ruins of blockhouse, powder magazine, old bakery, new bakery, guardhouse, chimney, stores, two civilian foundations, fur trade blacksmith shop, and old land gate entrance road located and utilized for access to the fort.

SIZE: 323.6 hectares/809 acres

FACILITIES AND SERVICES: Visitor reception centre (operational), 50-seat theatre, theme oriented exhibits, and archaeological exhibit in lobby, a picnic area, 15 tables, seasonal guides.

STATEMENT OF THEMES: Military period and War of 1812, fur trade, Indian involvement, man-nature relationship.

EMPLACEMENT: Ile Saint-Joseph, Ontario

DESCRIPTION PHYSIQUE: Ruines stabilisées du blockhaus, poudrière, ancienne boulangerie, nouvelle boulangerie, salle de garde, cheminée, entrepôts, fondations de deux maisons, forge pour les traiteurs, ruine de la barrière de l'ancienne route donnant accès au fort.

SUPERFICIE: 323.6 hectares/809 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil (en opération), théâtre de 50 places, articles d'exposition thératique et exposition archéologique dans l'entrée, parc de stationnement, aire de pique-nique avec 15 tables, guides saisonniers.

THEMES PRINCIPAUX: Période militaire et guerre de 1812, traite des fourrures, rôle des Indiens, relation entre l'homme et la nature.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ONTARIO REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ONTARIO (Z CHANGE BETMEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN Z DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

	. DE LA V	WETAI	TO14 D															TOTAL	TOTAL
		VD							1	10NTH/MO	IS							JAN/DEC	AVRIL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR	1		2	3 1	4	1	5	6	1 7	8	9	1 10			12		MARS
ī		1 1		1		1		1	I		1	l .	I	0	Ī	Ī			}
-	FORT ST J	JOSEPH 77	/FORT	SAI	T-JOSEI	CI	 (I	c	1169	1390	3360	(85.28)	1997 (59)	3020 (207.5)	(I)	(I)	(15392 (I)	
		78	(I) (C	c		cl	3053	253/		4576	2880	(1480 (-51)		I)	(I)		(26.4)
		79	(I) (I)	(I)	(I	5 (331	(-61.2)	3086	(-14.9)	(-61.7)	(-74.5)	(I)	(I)		(-49.8)
		80	i.	C	I)	(I)	(I	S (380 14.8)	(58.76)	2576 (-16.5)	(-22.3)	(-20.1)	(42.06)	(I)	(I)		(-8.35)
		81	(I) (I)	(I)	(I	S	(18.68)	(41.12)	2694 (4.581)	(-1.52)	(41.77)	(-43.2)		I)	(I)		(10.27)
		82	(I) (ıÿ	(I)	(I	S	307	(-24.1)		(1.377)	(13.29)	(34.75)	(I)	(I)		(-4.36)
		83	(I) (I)	(I)	(I	S	(-20.2)	(-28.9)	(30.13)	(36.51)	(78.59)	(2.92)	(I	(I)	(11918 (I)	(26.18
		84	(I)	I)	(I)	(I		(I)	(I	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)

LOCATION: Prescott, Ontario

PHYSICAL DESCRIPTION: Original Earthworks, Blockhouse, Officer's Quarters, Caponniere restored to 1845. Visitor Reception Centre with didactic exhibit on Fort's history, Audio visual theatre. Battle of the Windmill National Historic Site, part of Fort Wellington N.H.P. consists of a day use area and the unrestored Windmill.

SIZE: 5.26 hectares/13 acres

FACILITIES AND SERVICES: Restored buildings with rooms furnished to 1845 period, restored earthworks with mounted artillery, seasonal interpreters, didactic display of Fort history, a small group of guards in period costume, animation and role playing, A.V. theatre, volunteer programme, extension programme, guided and self-guiding tours, pamphlets on major themes.

STATEMENT OF THEMES: The defense of the St. Lawrence frontier, garrison life, international relations (War of 1812, Rebellion of 1837-38, Fenian raids), weaponry, fortifications.

EMPLACEMENT: Prescott, Ontario

DESCRIPTION PHYSIQUE: Travaux de terrassement d'époque, blockhaus, quartier des officiers, caponnière de 1845 restaurée Centre d'accueil pour visiteurs avec exposition didactique sur l'histoire du fort, théâtre audio-visuel. Lieu historique national de la bataille du moulin à vent. On y trouve également une aire d'utilisation diurne et le moulin à vent non-restauré.

SUPERFICIE: 5.26 hectares/13 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Bâtiments restaurés avec chambres meublées au goût de 1845, travaux de terrassement avec artillerie, interprètes saisonniers, exposition didactique de l'histoire du Fort, gardes en costume d'époque, animation et jeu de rôle, théâtre audio-visuel, programmes organisés par des volontaires, programme d'extension, tours guidés et auto-guidées, brochures sur les thèmes principaux.

THEMES PRINCIPAUX: La défense de la frontière du Saint-Laurent, la vie de garnison, les relations internationales, la Guerre de 1812, la rébellion de 1837-38, les attaques des Feniens, les armes, les fortifications.

HISTORIC : ITES ATTENDANCE IN ONTARIO REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ONTARIO (Z CHANGE BETMEEN THE PRÉVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - Z DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

-					on their three sides have there there there the		1	ONTH/MO:	rs						TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	AN	1	2	3	4	5	6	7	8	1 9	10	11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
- 1		1 1						ì		1	E o	1	1	I	1	1
	FORT WELLI	VGTC	N/FORT (VELLINGTO 100 (-75)	0N 100 (-33.3)	(-50)	(2573 (14.2)	8026 (30.8)	23303 (31.68)	9291	2964	1280	(-18.1)	724 (558.2)	(48706 (I)	49578 (17.79)
		78	(872)		(100	(282)	(311)	(-14.6)	27396 (17.56)	(2.368)	(26.52)	(29.3)	(23.45)	(-86.2)	53562 (I)	53090
		79	(-89.7)		(320)		(-6.47)	7818 (14.1)	28780 (5.052)	(33.32)	(8.987)	(-32.6)	(204.5)	(215)	58899 (I)	59499 (12.07)
		80	(194)	(223.3)	(.9524)	(-9.57)	(5.211)	(10.08)	29361 (2.019)	(7.65)	(-14.5)	724 (-35.1)	(-40)	(315	607 <u>1</u> 7	(2.126)
		81	(-33.3)	(-29)	(74.06)	(24.04)	(-34.7)	(-52.2)	(21735 (-26)	(-37)	(-22.1)	(-4.7)	(-68.8)	(35.56)	(41901 (I)	42498 (-30.1)
		82	(338.3)	(25.91)	(-23.4)	(6.589)	(5.279)	(115.8)	17000 (-21.8)	10500 (22.05)	(28.58)	720 (4.348)	(3.922)	(5.386)	(45376 (I)	43677 (2.774)
		83	(-95.9)	(-82.7)	(-78.8)	(-23.6)	(17.18)	9373 (5. 659)	20300	(5.714)	(9.771)	(33.33)	(16.04)	(171.8)	(49619 (I)	51062 (16.91)
		84			(204.2)	(I)	(1)	(1)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(1)	(1)	(1)

Profile data is not available at the present time.

La description du parc n'est pas disponible en ce moment.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ONTARIO REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ONTARIO

LE LA VERTANGE BETHEEN THE PREVIOUS PERMITATION DE CETTE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN THE PROPERTY A CEUX DE L'ANNEE PREVIOUS PROCEDENTE)

-																			1	TOTAL	TOTAL
-									MC	NTH/MO	:5									JAN/DEC	AVRIL/
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR AN	1		2 1	3 1	4	1	5 }	6	7	1	8	9	1	10	11	1 12	2		MARS
-	1440 00 5150				=							1]	1		i i
1		1 1		٠,	ADTILION	ve atento	e nneuto	מחד:	TOUE D	F SOUTH	HWOLD		1		1	1		1	1		1
	SOUTHWOLD	PREH 1771	ISTORI	XI	AR THWURI	X37 IERIK	(I)	· IUR.	IXI	I)	(I)	1,	X	(ıX)	I) (I	ıX	(IX	(I)	(Ii
			(I	11	11	11		(.	1				X		X		
		78	(I	XI.	X	(IX	(I)	(IÑ	ıX	(IÎ	C	Ϊ́	(I)	I) (I)	(I)	(I)	(I)
		79	,	χĺ,	×	(I)	(I)	ſ	768	1815 I)	2000		1800 I)	(I) (I) (I)	(I)	6383	(6383 (I)
Ì		80	1		C	c	(I)	(-2	750 .34)		1983	(-	604	{	I) (I	I)	(I)	5062 (I)	(-20.7)
		81			I)				593	724 -58)			993	ſ	C	I) (C	(I	(3312 (I)	(-34.6)
		82) (C	C		C		550	699		:	1050		I) (C	C I)		I)	(2299 (I)	(-30.6)
		83	(I		j.		(I)		498	607	983	3	1065		I) (I) (C		TÇ.	3153	3153
			(I	1	ı		(I)	(-9	.45) ((-13.2)	(I		L.4291	(1,	
		84	(I	5 0	I,	(I)	(I)	(Ii	(I	(I	(ii	(1) (1) (1	I) 	(I)	(I)	(I)

WOODSIDE

LOCATION: Kitchener, Ontario

PHYSICAL DESCRIPTION: Woodside is the boyhood home of William Lyon MacKenzie King, Canada's tenth Prime Minister. It is restored to reflect the tastes of the middle class in 1890. The park is set on an 11.5 acre wooded landscape and consists of the restored home and a small maintenance building. It has been under Parks Canada jurisdiction since 1954.

SIZE: 4.6 hectares/11.5 acres

FACILITIES AND SERVICES: A complete basement was added to the house in restoration and now contains an audio-visual theatre, a didactic display on King's background and political career and public washrooms. Guided tours available year round with guides often in period costume. There are picnic tables, benches, a water fountain and parking facilities for visitor use.

STATEMENT OF THEMES: Woodside has been restored in order to interpret a middle class late Victorian lifestyle. The didactic display deals with Mackenzie King - the man.

EMPLACEMENT: Kitchener, Ontario

DESCRIPTION PHYSIQUE: La maison Woodside est l'endroit où William Lyon Mackenzie King, dixième premier ministre du Canada, a vécu pendant son enfance. Elle a été restaurée afin de donner un aperçu des goûts de la classe moyenne vers 1890. Le parc qui l'entoure est formé d'un terrain boisé de 11 acres et demie qui renferme la maison restaurée ainsi qu'un petit bâtiment utilisé pour l'entretien. Ce lieu historique relève de Parcs Canada depuis 1954.

SUPERFICIE: 4.6 hectares/11.5 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: On a ajouté à la maison, au moment de sa restauration, un sous-sol complet où on trouve maintenant un théâtre audio-visuel, une exposition didactique sur la vie et la carrière politique de M. King ainsi que des toilettes publiques. Des guides souvent habillés en costumes de l'époque offrent des visites guidées des lieux tout au long de l'année. A l'extérieur, des tables à pique-nique, des bancs, une fontaine et un parc de stationnement sont à la disposition des visiteurs.

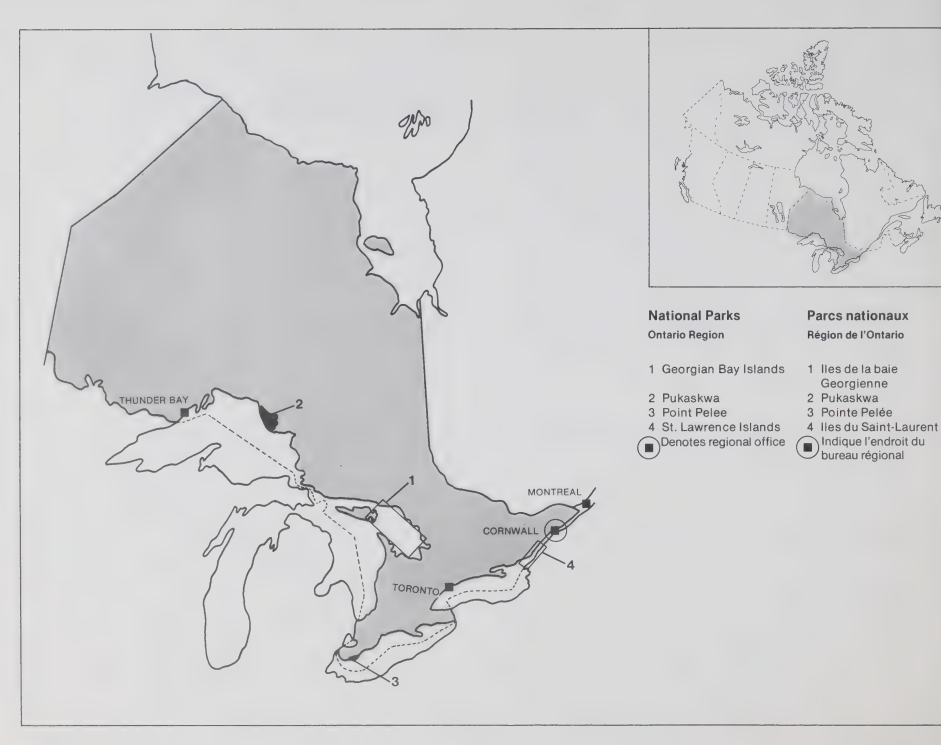
THEMES PRINCIPAUX: La maison Woodside a été restaurée afin de permettre l'interprétation du mode de vie de la classe moyenne vers la fin de la période victorienne. L'exposition didactique d'autre part, traite de Mackenzie King.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN ONTARIO REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'ONTARIO (% Change between the frevious year attendance figure and the same one for the year given -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

						1	MONTH/MO	is						TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE	XR AN	1 1	2	1 3	4	5	6	7	8	9	10	11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
I	1 1			į.						1		l	l	1	
WOODSIDE/	1771	3421	(-4.94)	(5.203)	(-3.49)	1862 (-6.53)	(30.13)	3276 (-2.67)	3600 (-35.9)	(-23.3)	(20.59)	1062 (26.88)	(144.2)	(22358 (I)	22491 (-2.41)
	78	(19.59)	570 (14)	(483)	(12.48)	(3.437)	(-12.1)	(916)	(-13.6)	2657 (15 .42)	(-26.1)	(8.569)	(169.6)	23797 (I)	24303 (8.057)
	79	(-1.71)	(13.33)	1262 (52.97)	(-15.8)	(-8.41)	(23.33)	(10.81)	(7.88)	(-7.3)	(15.25)	(-29.6)	(15.91)	25605 (I)	25668 (5.617)
	801	(86.57)	(-1.08)		(14.04)	(12.7)	(13.97)	3768 (4.754)	(14.7)	2547 (3. 41)			(25.73)	(28835 (I)	
	81	(-5. 87)	(15.65)	(48.17)	(13.4)	(7.596)	(-3.91)	(-11.3)	(-12.6)	(2.905)	(.2738)	(30.99)	6270 (18.82)	(30039 (I)	30260
Mary Mary Company	82	(5 .949)	(46.68)	(-11.4)	(3.176)	3004	(-8.3)	3670 (9.749)	(23.84)	(2988 (14)	(91.49)		(14.53)	(35099 (I)	(13.52)
	83	1072		(.8514)	1822	(12.95)	(10.52)	(0.218)	(-23.1)	(-5.89)	(6.133)	(17.04)	(-11)	(34157 (I)	(-1.87)
	84	(~13.7)	(1	(-23.3)	(Ij	r Ii	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(Ii	(Ii	(I)

National Parks

Parcs Nationaux



SIZE: 24.1 km2/9.3 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1929

OBJECTIVE: Georgian Bay Islands National Park protects for all time a natural area of Canadian significance representative of both the Central Great Lakes, St. Lawrence Precambrian Region and the Hest St. Lawrence Lowlands. Fifty-nine islands in the 30,000 island archipelago of Georgian Bay and eighteen islands off the tip of Bruce Peninsula portray a transition between deciduous and mixed forests of the Shield. This area was heavily glaciated and flooded to form islands characterized by sheltered coves, sand and cobble beaches, drumlins and glacier-scraped rock. The maritime climate, coupled with the park's position between forest regions, leads to a high diversity of habitats and species within a confined area.

LOCATION: EAST SECTOR - 160 km north of Toronto via highway 400 and 48 km from Midland off highways 12, 69 and Muskoka Road No. 5.
WEST SECTOR - 106 km. north of Owen Sound via highways 70 and 6. Access from Tobermory, Ontario.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved Nil Other - 9.6 km/6 miles on Beausoleil Island for Park vehicles only.

SPECIAL FEATURES: Endangered Species, islands, limestones cliffs, caves and flowerpots, archeological sites. Indian habitations over 1000 years old. More recent evidence of Ojibway settlement is also evident.

SUPERFICIE: 24.1 km2/9.3 mi. car.

ETABLI EN: 1929

OBJECTIF: Le parc national des îles de la baie Georgienne a été créé afin de protéger pour toujours région naturelle d'importance nationale représentative de la région centrale des Grands-lacs, de la région précambrichne du Saint-Laurent et de l'ouest des Basses-terres du Saint-Laurent. Le parc, qui comprend cinquante-neuf îles de l'archipel de la baie Georgienne, qui compte trente milles îles au total, et dix-huit îles à la hauteur de la pointe de la péninsule Bruce est situé dans la zone de transition entre la forât mixte et décidue du Bouclier canadien. Cette région a été recouverte d'énormes glaciers et a été inondée par la suite; des îles se sont ainsi formées, caractérisées par leurs petites baies abritées, leurs plages de sable et de cailleux, leurs drumlins et leurs rochers sculptés par les glaciers. Etant donné son climat maritime et sa situation entre deux régions forestières, le parc, malgré sa faible superficie, comprend différents environnaments naturels et abrite de nombreuses espèces animales et végétales.

EMPLACEMENT: SECTEUR EST - 160 km au nord de Toronto par la route 400 et à 48 km de Midland, par les routes 12,69 et la route Nuskoka no. 5.
SECTEUR CUEST - 106 km au nord de Owen Sound par les routes 70 et 6. On peut se rendre de Tobermory, Ontario

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues - aucune Autres - 9.6 km/6 milles dans l'île Beausoleil, pour les véhicules du parc seulement.

FACTEURS DISTINCTIFS: Espèces menacées d'extinction, îles falaise, grottes et pots de fleurs de calcaire, sites archéologiques. Habitations indiennes qui remontent à plus de 1 000 ans . On retrouve également des indices plus récents de la présence des Ojibways.

	% DE LA V	ARTAI	ION DES	CHIFFRES	DE LA F	REQUENTA	TITON DE	CETTE AT	TILE PAR	APPORT	A LEUX L	L ANN				
ī		1 1						MOUTH MOT							TOTAL	TOTAL
1	PARK OR SITE	VD						MONTH/MOI							JAN/DEC	AVRIL
1	PARC OU LIEU	YR	1	2 1	3	4	5	1 6 1	7	8	9	10	11	1 12		MARS
ī		1					1	1		1			l	1	!	I
1	GEORGIAN	BAY 1	SLANDS/1	LES DE L	A BAIE (SEORGIEN'	YE	6762	53304	44183	9260	776	N (I)	(-45.6)	127662 (I)	129117
		78	(-58.6) 710 (174.1)	9 7 77	rr/	14	E714		45893	34604	7057	1064	(I)	209 (5 9.54)	(106874 (I)	109707 (-15)
		79	1708	2602	962	339		11224				1547 (4 5. 39)	(812.5)	(-86.6)	(118437 (I)	116978 (6.628)
							9491	14575 (29.86)	40180	43469 (7.487)	6307 (18.4)	(-38.5)	(113.7)	(864.3)	(119422	118910
		81	1725		837		11040 (16.32)		(11.76)	38622	(618)	(25.76)	(118.6)	(139635
		82	730 (-57.7)	1725 (133.4)	(-47.9)	(-34)	11870 (7.518)	1	(7.651)	[1	(-28.2)	(130069 (I)	(-7.6)
		83	(-14.1	1005	(-50.5)		(-94.8)	18372	51889 (7.335)	(-10.6)	90 <u>55</u> (17.23)	(2.317)	(-64.8)	(-13.5)	(125009)	(-3.73)
		84	(-11.5)	(-79.2)	(34.72)	(Ii	(I)	(I)	(Ii	(I)	(1)	([]	(I)	(I)	(I)	(I)

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPEROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 * TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

CAMPGROUND	нтиом	NUMBER OF OPEN OUVERTURE-	NOMBRE	NOMBRE	MOYEN DE	OF PARTY-NI NUITS-GROU	PE	Z VARIATI THE AVE Z DE VAPI DE LA MO	ION OF ERAGE LATIUN DYENNE	PARTY-NIGHTS
TERRAIN DE CAMPING	MOIS	DE NUI 1982-1983 1		1902- SEMAINE	-1983 **KEFK- END	1983- WKDAYS SEMAINE	1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEEK-	NUITS-GROUPE 1983-1984
CEDAR SPRING CEDAR SPRING USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-ACUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JULY-JUIN JULY-JUTLLET AUGACUT SEPTSEPT. OCTOCT.	3010 3310 333 333 333 214 2	301 330 331 331 331 314 62	0 11 54 32 15 17 43	264656551 21632 251	C 2334553748	18 155 662 177 41 21	-82 1111 -2750 -100	-63 -71 70 -87 -197 -197	10 133 407 1647 870 275 70 3612 2717
BONE ISLAND ILE BONE USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-ACUT	MAY-MAI JURE-JUIN JULY-JUILLET JUGAOJT SEPTSEPT TOTAL	31 33 31 15 15 62	31 30 31 31 123 62	0 0 1 3 1 1 2	1023222	0 0 1 0 0 1	O 1 1	-29 -36 -93 -69 -77	-46 60 -10 -70 -38 -40	9 10 45 14 78 59
THUMB POINT POINTE THUMB USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JURZ-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT.	31 30 311 30 314 184 62	31 30 31 31 30 153	10521123	61723135	0-1520 H3	12722	-67 -3 -19 -67 -7 -11	-75 -1 -29 -14	25 27 27 27 26 35 31 7 228
SANDPIPER BAY BAIE SANDPIPER USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUTH JULY-JUILLET AUST-ADUT SEPTSEPT. OCTOCT	31 30 31 31 30 31 184 62	31 30 311 330 331 1862	1 1 1 6 4 1 0 2 5	32643135	02641125	04842136	-90 300 -3 -21 13 -3	-895 426 177 -137 25	6 86 209 122 36 32 491 331
THE OAKS THE OAKS USE JULY-AUGUST JYILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI - 1012-JUIN - 1012-JUILLET - 2017-SEPT. OCTOCT TOTAL	31 30 31 31 31 30 31 184 62	31 30 31 31 30 153	163310224	31843136	0 47 35 35	0 6 8 5 1 4 7	-81 610 145 -72 53	-87 324 11 26 -57 30 18	143 230 118 19 518 348
ONCH POINT EAST, NORTH, SOUTH) POINTE TONCH EST, NORD, SUD) USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JURE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT. OCTOCT	31 31 31 31 31 31 184 62	31 331 330 153	4 17 42 135	103 13364 279	1-1801 35	2 17 5 4 7	-82 150 7 -18 -66 -12	-790 -3354 -14	400 53 381 116 67 659 499

SYMPOLS-SYMBOLES
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
*SHEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-REEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
\$HEEKEND:SH MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING FUSILIC HOLIDAYS-SEMAIME:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
-COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS 17 CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

× IEKKATI	13 E CAITI INS E	77110 620 17								
RK-PARC: GEORGIAN BAY ISL	ANDS									TOTAL UD - 0F
		NUMBER OF	NIGHTS			OF PARTY-NI		X VARIATI THE AVE Z DE VARI	UN UF	TOTAL NO. OF PARTY-NICHTS
CAMPGROUND	нтиом	OUVERTURE	-NOMBRE			NUITS-GROU		DE LA MO	YENNE	NO. TOTAL DE
TERRAIN DE CAMPING	Mois	DE N	JITS	1982-	1983 **KEEK- END	WKDAYS_	WEEK-	WEDAYS	WEEK-	NUITS-GROUPES
			1983-1984	ISSEMATINE	ENU	SEMAINE	END	SEMAINE		
HIMNEY BAY	IAM-YAMI JUL-JULLET	31 30	31 30 31 31 30	, o	3 2 5	0 1	0 2	-76 150 21 -18	-88 -13 21	6 40 157 66 20
AIE CHIMNEY	JULY-JUILLET AUGAOUT	31 31	31 31	4 2	507	1 0	63	-18 -69	-55	66
	SEPTSEPT. OCTOCT	31 331 331 331 184	30 153	ģ	1 7	i	_	15	-3	239 223
USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	184	62	3	4	3	<u>.</u>		18	
ITTLE DOG CHANNEL	IMAY-MAI JULY-JULLET	31	31	0	1	0	0	- 68 233	-84 100	26
HENAL LITTLE DOG	JULY-JUILLET	31 30 31 31 30 31	31 30 31 31 30	0 2 2 0	3 2	2	3 2 1	-26 -37	24	26 71 41 13
	SEPTSEPT.	30		0	2	0	2	-39	-62	
USE UNIY-AUGUST	TOTAL	184	153 62	1 2	1 2	1	3	-16 -32	i 5	155 112
USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT				<u> </u>		1		1 -64	-65	18
INNEHAHA POINT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULE-JUILLET	31	31 30 31 31 30	0	3 1	0 1	1 2 4 3 1	160	-65 35 56	18 35 94 75 23
OINTE MINNEHAHA	LAUG AUUT	31	31	1	25 2	2	3	80 -47	26 -54	75 23
	SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	310 3311 330 331 184	153	į į	1 2	i	24	25 31	. 7	245 169
USE JULY-AUGUST	IOIAL	62	*62	2	2 3	2			44	
ODETTES GROVE	IMAY-MAI JULY-JULLET	31	31	1 0	3 2	0 1	0 2	167	-82	8 36 119 37 32
ODETTES GROVE	JULY-JUILLET	31 30 31 30 31	31 30 31 31 30	5	4 2	2	6 2 2	-55 -39	-25 -26 -28 -28	3.7
	AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT.	30		1 1	2	;				234 158
USE JULY-AUGUST	TOTAL	184	153 62	1 2	2 3	2	<u>2</u>	-24 -29	-3 17	158
USE JULY-AUGUST ITILISATION JUILLET-AOUT						1 0		1 -46	-68	20
CHERRY POINT	MAY-MAI JULY-JULLLET	31 30 31 30 31 30 31 184	31 30 31	Q	3 2 4	ž	1 2 5	800	-5 42	20 27 136 64 47
POINTE-AUX-CERISIERS	AUG AOUT SEPT SEPT.	31	31 30	20	2520	2	2	15 165	-26	64
	OCTOCT.	31	153	ŏ	5 2 3	i	ż	44	12	294
USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	162	-62	Ž	3	3	4	21	18	200
HONEYMOON BAY	IMAY-MAT	1 31	31	1 2	6	0	1	-83 111	-84 -31	154
BAIE HONEYMOON	MAY-MAI JULY-JUILLET	30	31 30 31 31	10	12	12	14	113	13 15 -33	1594 3990 279
DAZE HORETHOOR	TAUG AUUT	31	31 30	2 0	8 7	1	5	-39	-33	
	SEPT SEPT. OCT OCT. TOTAL	31 331 330 331 330 184	153 62	0 4 9	2 7 10	50	12	19	-i 15	875 626
USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT		62	62	1	T0					

YMBOLS-SYMBOLES
EXCLUDES GROUP CAMPGPOUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EXCLUDES GROUP CAMPGPOUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EXCLUDES GROUP CAMPGPOUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EXCLUDES GROUP CAMPGPOUNDS FERIES
EXCLUDITATION TO TOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 3 TABLEAU * NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE AFRIL 1 TO MARCH 31 * TERRATMS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: GEORGIAN BAY IS	LANCO									
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OPEN DE NU	-NOMBRE JITS	NOMBRI 1982-	MOYEN DE	OF PARTY-NI NUITS-GROU 1983- WKDAYS SEMAINE	JPE	X VARIATI THE AVE Z DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	R/GE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPE 1983-1984
ISLAND NO 92 ILE NO 92 USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAOUT SEPTSEPT. CCTOCT	310 331 331 104 162	31 30 31 31 30 153 62	10421013	48582234	0H420	12577 34	-46 450 -2 23 -82 24	-70 -19 -2 -63 -1i	22 51 135 79 10 297 214
ISLAND NO 95B ILE NO 95B USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT. OCTOCT	31 31 31 30 31 184 62	31 30 31 30 30 153	1011	32422123	00210	01311	200 200 118 -29 -74 -5 46	-854 -114 -151 -49 -37 -24	17 17 88 28 18 155 113
FLOWERPOT ISLAND ILE DU POT-DE-FLEURS USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	HAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	31 30 31 : 92 31	31 30 31 31 30 31 184 62	1323	31323	OMMMORRES	134441124	-92 200 0 -03	-48 270 45	20 855 1103 1256 369 213
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	2667 899	2388 930	3 6	5	3 6	5	-2 -8	~5 5	8588 6210

SYMEOLS-SYMBOLES
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
**#BEKEND:FRTDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**#BEKEND:FRTDAYS-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUT LES JOURS FERIES
**#BEKEND:FRTDAYS-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUT LES JOURS FERIES
**#BEKEND:FRTDAYS-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUT LES JOURS FERIES
**COMPUTATION INAPPLICABLE-FACTITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATATION EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

RK-PARC: GEORGIAN BAY IS	LANDS		+50 000H3TFD 1	NTOUTO AT	on oven		put man war war war with the size was size that the time to
CAMPGROUND	монтн	Z DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENIS OCCUPES-	NIGHTS AT 90% CAPA NUITS OU L'O EST 90% O	CITY	NUMBER OF N	
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MOIS	SWEEKDAYS SEMAINE	**MEEKEND AENI1E	WEEKDAYS SENAINE	WEEKEND	OUVERTURE-NOME WEEKDAYS SEMAINE	MEEKEND
EDAR SPRING EDAR SPRING 87)	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT. OCTOCT	0 15 162 29 1	19 177 76 37 19 5 24	0 0 0 0 0 0 0	0 0 2 0 0 0 2	16 18 16 19 17 17 17	432152543 1411411110
ONE ISLAND LE BONE 4)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT TOTAL	4 2 2 2 8	12 17 50 21 20	0 0 1	0 0 4 0 4	18 18 16 19 71	13 15 15 15 15 25
HUMB POINT OINTE THUMB 10)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT TOTAL	4 6 45 16 16 14	14 15 67 22 23 30	0 0 0 0 0	0 0 0 3 7	18 18 16 17 83	1.3 1.25 1.52 1.53 6.5
ANDPIPER BAY AIE SANDPIPER 9)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT. OCTOCT	27 65 41 64 25	3 39 866 48 23 35	0 0 0 0 1 0 1	0 0 7 1 3 0	18 18 16 19 17 17 105	13 125 152 13 14 79
HE OAKS HE OAKS 10)	MAY-MAI JUNE-JUTH JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	1 39 65 32 2 28	5 60 84 48 12 42	0 1 3 0 0 4	0 1 8 2 0 11	18 18 16 19 17 88	130 120 120 130 130 130
TONCH POINT EAST, NORTH, SOUTH) POINTE TONCH EST, NORD, SUD) 25)	MAY-MAI JUNE-JUIN Latay JUILLET AUGA - AOUT SEPT SEPT. TOTAL	3 6 30 13 3 11	9 69 19 16 26	0 0 0 0	0 0 5 0 5 0 5	18 18 16 19 17 88	1305 1100 1100 1100 1100 1100 1100 1100
HIMNEY BAY 6)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	19 77 22 5 24	5 28 92 57 19 42	0 0 6 0 0	0 0 13 1 0 14	18 18 16 17 88	1325235
LITTLE DOG CHANNEL CHENAL LITTLE DOG 4)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAQUT SEPTSEPT. TOTAL	1 14 39 24 6	6 33 77 48 17 37	0 0 2 0 0	0 0 5 0 0 5	18 18 16 19 17 88	13 15 15 12 13 65

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

ARK-PARC: GEORGIAN BAY I	SLANDS						
CAMPGROUND	монтн	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENIS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAP/ NUITS OU L'O EST 90% O	ACITY OCCUPATION	NUMBER OF NO	
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MOIS	SHEEKDAYS SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SENAINE	MEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
MINNEHAHA POINT POINTE MINNEHAHA (5)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	6 14 39 42 11 22	20 37 364 524 5245	0 0 0 3 1 4	0 0 8 3 2 13	18 18 16 19 17 88	13 15 15 13 15 15 15 15 15
CODETTES GROVE SDETTES GROVE 8)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	1 11 28 12 8 12	6 21 69 220 29	0 0 0 1 0	0 0 4 0 0	18 18 16 19 17 88	13 12 15 12 13 65
HEFRY POINT POINTE-AUX-CERISIERS	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAOUT SEPTSEPT TOTAL	6 7 51 30 13 21	13 21 75 29 35 36	0 0 1 1 2 3	0 0 4 0 3 7	18 18 16 19 17 88	13 12 15 12 13 65
HONEYMOON BAY BAIE HONEYMOON I5)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOJT SEPTSEPT TOTAL	1 30 79 42 7 31	6 41 92 62 31 47	0 1 8 0 1	0 20 10 33 18	18 16 16 17 86	13 12 15 12 12 13 65
ISLAND NO 92 ILE NO 92 10)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT TOTAL	12 32 21 15	11 24 52 33 6 26	0 0 2 0 0 2	0 0 6 0 0	18 18 16 19 17 88	13 12 15 12 13 65
ISLAND NO 95B ILE NO 95B 8)	IMAY-MAI - Cone-JUIN - Cone-JUIN - JUILLET AUG AOUT SEPT SEPT TOTAL	1 4 30 8 2.	5 11 41 14 14 18	0 0 0 0 0	0 0 3 0 0 3	18 18 16 19 17 88	13 12 15 12 13 65
FLCWERPOT ISLAND TLE DU POT-DE-FLEURS 6)	MAY-MAI JUCE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT. OCTOCT	2 44 50 53 17 29	23 56 60 22 139	027.307.7	1 0 4 1 0 7	18 16 16 19 17 17 17	13 12 15 12 13 14

DADY_DADC+ CEDDCTAN DAY TOLANDO

SYMBOLS-SYMBOLES
AEXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
AEXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
ANTEREMOIFRIDAYS, SATURDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-HEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
SUSEN DAYS: MONDAY-THUBSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
- COMPUTATION INAPPLICABLE-FACI ITY NOT IN OPERATION
- CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 5 TABLEAU

NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: GEORGIAN BAY IS	LANDS									
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPE OUVERTURE DE NU 1982-1983	E-NOMBRE	NOMB:		R OF PERSON DE NUITS-PE 1983- WKDAYS SEMAINE	RSONNE	X VARIATI THE AVE Z DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	TATION	TOTAL NO. OF PERSON NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS- PERSONNES 1983-1984
EAUSOLEIL POINT GROUP OINTE BEAUSOLEIL - AMPING COLLECTIF USE JULY-AUGUST	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	3i 30 31 31 123	30 31 330 331 330 1833	0 10 5 4 8	i 19 29 7 13	0 0 1 2 0 1 2	000000000000000000000000000000000000000	-100 -89 -58 -86 -78	-100 -86 1 -79 -67	0 0 0 54 113 169
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST	TOTAL	123	183 62	8	7 13	1 2	14	-86 -78	-79 -67	169

MDOLS-SYMBOLES

WEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
WEEKENDAYS: NONDAY: THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EMPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: GEORGIAN BAY IS	LANUS	NUMBER OF	DAV6	1		SE USE		/ / VARIAT	ON 05 1	
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES	МОМТН	IN OPERAT	LION		UTILISATIO	ON MOYENNE		THE AVE	RAGE	TOTAL USE
UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MOIS	D'OUVERT 1982-1983 19	TURE	LSWKDAYS	-1983 **WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEEK-	TOTAL 1983-1984
AINLAND INFORMATION ENTRE ENTRE DE RENSEIGNEMENTS TEPRE FERME) FERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST ITILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JUNE JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JJANJANV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	20041140111003772	19 246 314 331 231 231 307 26	349265322212669	0 62 127 19 80 121 21 113	335134111 ·2242	79588100 i172	19619385899 -82217	650 -23 -46 -943 -97 -714 -39 -4	58 1682 155534 15423 19 18 34 1597 1013
ALVARY BAPTIST CHURCH RIVATE GPOUP CAMP AMP DE GROUFES DE L'EGLI SE BAPTISTE DU CALVAIRE PERSONS/PERSCHNES) USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOJT TOTAL	1.4 31 31 76 62	31 31 31 93 62	29 68 35 47 51	13 75 43 50 59	0 64 40 34 51	1 64 53 40 59	-7 16 -29 -0	-14 -25 -19 0	12 1983 1403 3398 3386
M C A PRIVATE GROUP AMP (LONDON) AMP PRIVE DE GROUPES U Y M C A (LONDON) PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST ITILISATION JUILLET-AOUT	IMAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	28 30 31 31 30 150	31 30 31 31 128 62	36 34 166 168 7 82 167	47 23 168 172 13 88 170	19 15 126 154 76 141	25 31 145 154 86 149	-47 -55 -24 -85 -85 -7 -15	-46 -13 -13 -12 -923 -12	675 646 4198 4767 10291 8965
M C A PRIVATE GROUP AMP (MIDLAND) AMP PRIVE DE GROUPES U Y M C A (MIDLAND) PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST ITILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JJ'Y-JUILLET AUG. JUJT SEPTSEPT TOTAL	28 30 31 31 30 150	31 30 31 31 5 128 62	92 113 208 211 31 131 209	53 87 205 225 127 213	119 131 220 226 150 173 223	64 686 195 2230 1544 207	29 15 6 7 383 32 7	21 -2 -5 197 13 -3	2967 3387 6446 6961 7750 20511 13407
M C A PRIVATE GROUP AMP (CHRISTIAN) AMP PRIVE DE GROUPES U Y M C A (CHRISTIAN) PERSORS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	JULY-JUILLET AUGAOUT TOTAL	31 31 62 62	:	4 7 5 5	0 0	:				

SYMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D' INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

***REEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-MEEKEND:VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

* REEKBAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

. CCMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PAPK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

INSTALLATIONS ET	SERVICES OFFER	TO TAK EUG								
K-PARC: GEORGIAN BAY ISL	ANDS					- UCF		Z VARIATI	NY OF I	
FACILITY-SERVICE		NUMBER OF	F DAYS		AVERAG UTILISATIO			THE AVE	RAGE ATTON	TOTAL USE
NSTALLATIONS-SERVICES	MONTH	NOTIBRE DI	E JOURS			1983-	1996	DE LA TIE	TENTAL	UTILISATION
NITT OF MEASURE-UNITE	MOIS	D GUVE	RTURE	SKKDAYS	-1983 **HEEK- ENJ	WKDAYS SEMAINE	FHD FEEK-	WKDAYS SEMAINE	FLD FLD	1983-1984
DE MESURE)		1982-1983		SPENATOR	8 1	2		70	-61	32
NTER-TOBERMORY HTPE DE RENSETGNEMENTS JERRE FERME)-TOBERMORY PERSONS/PERSONNES)	AFRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTGCT. MOVNOV. DECDEC. JANJARV. FEBFEV. MARMARS. TOTAL	2643755 111922 ·	1512121911	10202 3421 . 71	15449 4632 116	1504436332 3464	101721431 2265	-473 -2478 -1378 -1335 -125	-61 -36253 -1551 -428	325 1210 1210 1210 1210 1210 1210 1210 12
TILISATION JUILL! T-AOUT						:				29
OST BAY AIE LOST PARTIES/GROUPES)	MAY-MAI JUNE-JUIN JUNY-JUILLET AU3AOUT SEPTSEPT TOTAL		31 331 331 353 153	•		144124	11 7 4 6 9		•	267. 66.965.3 55.3
USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT						1 0	1			17 18 13
MASS ROCKS OCHERS BASS PARTIES/GROUPES) USE JULY-AUGUST DTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG - AOUT SEPT SEPT TOTAL	-	30 31 30 322 122	0 0 0	: : :	0 0 0	1 0 1 1	•	•	51 31
	LAPREL AUREL	1				0	ļ			95
RYING PAN BAY BATE FRYING PAN (PARTIES/GROUPES)	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUS -AOUT SEPISEPT. OCTGCT TOTA		3010 3310 3310 3101 2162		· · · · · · · · · · ·	1655 1523 176	128 229 825 125		•	95 256 853 466 166 164 1991 1301
USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT			31			0	0			1 31
BLUEBERRY POINT POINTE BLUEBERRY (PARTIES/GROUPES)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT. TOTA		330 3333 3552	6 6 6	•	0 1 0 0 1 1	2 2 1 1 2		:	31 47 40 20 142 87
USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT										
THE PARTY OF THE					TARES ALID C	PRUTCEC				

YMBOLS-SYMBOLES

DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERFRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPINS OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPINS OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPINS OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPGROUNDS FERIES

EXCLUT LES DOURS FERIES

**HEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SURDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE OU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION HON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PAPK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

FACILITY-SERVICE	МОМТН	NUMBER OF DAYS			GE USE ON MOYENNE		Z VARIATI THE AVE	ERAGE	TOTAL USE
UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	Mois	NCMBRE DE JOUR D'OUVERTURE 1982-1983 1983-1	SWKDAYS	2-1983 **WEEK- END	WKDAYS SEHAINE	-1984 HEEK- END	DE LA MO WKDAYS SENAINE	MEEK-	UTILISATION TOTAL 1983-1984
DJIEPAY BAY MARTIES/CROUPES) PARTIES/CROUPES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MATI JUNE-JJIN JULY-JUILLET ALSACUT SEPTSEPT. OCTOST TOTAL	2000	50 51 51 51 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60		012233249	0 28 164 17 10 15		•	41 143 427 282 141 168 1206 709
CCARE ROCK OCHER MCCABE PARTIES/GROUPES) USE JULY-AUGUST ITILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JOIN JULY-JUILLET AUC -ACTT SEPTSEPT. TOTAL		31	:	1 2 1 2 2	12332422		•	19 33 72 44 30 198 116
VANA KETA MANA KETA PARTIES/GROUPES) USE JULY-AUGUST HILLISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	15	81	:	0283135	1 10 7 3 5 9	:	•	20 73 275 146 572 421
EDAR SPRING DOCKING UAI CEDAR SPRING PARTIES/GROUPES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUY-JUILLET AUG. AGUT SEPT. SEPT. CCTOCT	2	0	:	116961247	0 5 8 10 9 4 9 6 10			17 82 203 289 226 72 161 1050 515
FLOWERPOT DOCKING QUAI FLOWERPOT (PARTIES/GROUPES) USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILET AUS -ACOT SEPTSEPT TOTAL		81	:	045151734	0495147		•	106 201 123 464 324
OONE ISLAND DOCKING GUAI DE L'ILE BONE PARTIES/GROUPES) USE JULY-AUGUST DTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JOTE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AUJT SEPTSEPT TOTAL	1. 1.	31 31 31 31 32	:	1243123	2596258		•	40 199 1239 4923 4923

SYMBOLS-SYMBOLES

DES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

DES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPINS OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

***IL KENDIFRIDANS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-MERKENDIVENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

****REKENDIFRIDANS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-SENGAINS: DU LUNDI, AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

*****REKENDIFRICATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: GEOFGIAN BAY IS	LANDS									
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MONTH MOIS	NUMBER OF IN OPERAT NOMBRE DE D'OUVERT 1982-1983 19	JOURS URE	SEYDAYS		SE USE DN MOYENNE L983 WKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	X VARIATION THE AVE X DE VAPO DE LA MI EVENAYS SEMAINE	RAGE	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
CEDAR SPRING PICNIC AREA ATRE DE PICUE-NIQUE CEDAR SPRING (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	AFRIL-AVRIL MAY-MAI JUME-JUIN JULY-JUILLET AUS -AGUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL		331 331 331 331 331 331 214 62	• • • • •	•	26 115 1222 777 177 499 97	16 12 12 12 13 13 13 15 15 15 15			31.455 31.455 32.465 32.465 32.665 33.665 34.665 365 34.66
FLOWERPOT PICNIC/DAY USE AREA ACCHEPPOT AIRE DIURNE/ DE PIQUE-NICUE (PERSCHS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET JUS -AQUI SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL		30 31 31 30 31 153		· · · ·	167 177 177 33 67 172	671311 1263		•	1678 6771 5309 2097 15853 120-0

YMBOLS-SYMBOLES

DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS EL SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS EL SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS EL SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

**WEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, AUD PUBLIC HOLIDAYS-SELAINE: DU LUMBI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

**REENDAYS: MONDAY-THUSSAY INCLUSIVE EXCLUDIRS FUSILC HOLIDAYS-SELAINE: DU LUMBI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

**COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PAPK-PARC: GEOPGIAN BAY ISLANDS/ILES DE LA BAIE GEORGIENNE FACILITIES AND SERVICES BY TYPE | FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIERE INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE | 1976-77 | 1977-78 | 1978-79 | 1979-80 | 1980-81 | 1981-62 | 1982-63 | 1983-84 | FINSIDE PAPK-NON-PERSONAL/A L'INTEPIEUR DU PARC-IMPERSONNELLES --- CENTRES - CENTRES -----ISLAND INTERPRETATION CENTER 4761 1 3170 1 ---EAHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAUL-FAIPY LAKE O-S EXHIBIT 11100 I 4550 I INTEPPRETIVE SIGN SYSTEM 0 1 14400 1 0 1 13950 H ---- AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISUELS AUTOMATIQUES ----CEDAR SPRINGS BOBBIES NATURE TRAILS-SENTIERS AUTOGUIDES
BOBBIES NATURE TRAIL S-G ROUTE
FLOWERPOT ISLANDS S-G ROUTE 0 1 1450 I 0 1 3650 1 SKI TPAIL 0 1 6.0 -----TOTAL-----5100 1 ----INTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICATIONS DE PRÉSENTATION! --INTERPRETIVE PUBLICATIONS | 12811 | 35300 | NEWS OPIENTATION DISPLAY PANELS PARK NEWSLETTER ο. INSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A L'INTEPIEUR DU PARC ----THEATRE PRESENTATIONS - PRESENTATIONS AUX THEATRES -----CEDAR SPRINGS CMPGPD (OUTDOOR) ----OTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNEES AVEC NATURALISTES CASUAL CONTACTS OTHER GUIDED TOURS CASUAL CONTACTS ROVING NATUPALIST 1013 I -----TOTAL---------OTHERS-AUTRES -----CHILDPEN'S EVENTS 0 1 OTHER 0 1 0 1 SPECIAL EVENTS
SPECIAL GPOUP (ADULTS)
SPECIAL GPOUP (CHILDPEN) 1595 | 720 1 318 | 110 1 1914 1 1926 | 2151 1 ----TOTAL----3619 1 7800 I ----TOTAL-------- AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISUELS AUTOMATIQUES ---HURONIA MUSEUM 0 1 16000 1 OPIENTATION DISPLAY PANEL

---EDUKITS-TROUSSES DIDACTIQUES ----n EDUKITS ----RADIO-RADIO -----RADIO 0 1 11000 | Ω Ω Ω ----TELEVISION-TELEVISION -----TELEVISION 48000 1 ----PRESS-PRESSE -----OUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS À L'EXTERIEUR DU PARC ----PUBLIC PRICENTATIONS-PRESENTATIONS PUBLIQUES!-----EXTENSION (ADUL'S 62 1 725 i 182 1 EXTENSION (CHILDREN) 2611 1 103 | ----TOTAL----

SIZE: 15.5 km2/6.0 sq. miles

YEAR ESTABLISHED: 1918

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing some of the unique features of the West St. Lawrence Lowlands. The southernmost part of mainland Canada, Carolinian Forest species, a dynamic sand landform, extensive marshlands.

POINT PELEE

LOCATION: In Ontario, 9.6 km/6.0 miles south of Leamington off Highway No. 18.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 11.2 km/7 miles Other 0.8 km/0.5 miles

SPECIAL FEATURES: Migratory route for birds, butterflies; southernmost point of mainland Canada.

SUPERFICIE: 15.5 km2/6.0 mi. car.

ETABLI EN: 1918

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique de certains aspects uniques de l'ouest des Boses-Terres du Saint-Laurent. Le parc, point le plus méridional du Canada, comprend des essences de la forêt de la Caroline, des étendues sablonneuses dynamiques et de nombreux marécages.

EMPLACEMENT: Le parc est situé en Ontario, à 9.6 km/6 milles sud de Leamington, par la route no. 18.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues - 11.2 km/7 milles Autres 0.8 km/0.5 mille

FACTEURS DISTINCTIFS: Situé sur la voie migratoire de nombreuses espèces d'oiseaux et de papillons; point le plus méridional du Canada.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN ONTARIO REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'ONTARIO (Z. CHANGE BETWEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE TEAR GIVEN --- Z. DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNEE FRECEDENTE)

% DE LA VAR	IAT	ION DES	CHIFFRES	DELAF	REQUENTA	TION DE	CETTE AN	MEE PAR	RAPPORT	A CEUX D	TE L ABAG			TOTAL	TOTAL I
	1					1	10NTH/MOI	S						JAN/DEC	AVRIL/
	YR				4	5	6 1	7	8 1	9 1	10	11	1 12	3417 520	MARS
PARC OU LIEU	ANI											1	1		1
1	1			1		1	,		I	1			1 30///	700040	393923
POINT PELEE	77	13241 13241	EE 11195	17415	44279	59954	41262 (-15.5)	69074 (26.55)	47173 (-6.18)	(-5.8)	(13.16)	13695	(757)	(I)	(6.216)
	78	11703				1		E0034	E7000	1 30056	1 30.778	1 1/057	1 9706	1.402173	(3.407)
	79	15169	16150						1 -/ 037	1.7.760	1 044.04	1 77651	1 114/5	(440712 (I)	457015 (12.19)
	80	29.62)	24029		1				13157	フロクフェ	1 25667	1 10151	1 17576	1 459922	(460923
	81	21498					46967								421122
	82	177/2	16456	15757	48389	76527		3 / 00	1 77717	1 47000	1 30301	1 13130	1 10053	1 454 - 70	471003 (12.55)
	87		(20.65) 24489 (48.62)			1	57549			1	70103	17702	9005	1 484453	483679 (2.0±1)
	84	22282	1	19184		(I)		1 .		(I)	1 .		1		(Ii
						1									

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: POINT PELEE	\$							
GATE ENTREE	MONTH MOIS	Nonsi	RE MOYEN - 1983 **WEEK-	DE VEHICUL 1983 - KKDAYS SEMAINE	.ES	X VARIA THE A % DE VA DE LA WKDAYS SEMAINE	TION OF VERAGE RIATION MOYENNE WEEK- END	TOTAL NO. OF VEHICLES NO. TOTAL DE VEHICULES
MAIN GATE ENTREE PRINCIPALE USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AC	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPT. SEPT. OCTCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	3536475049986	79307 79314577 79314577 793162457 753624610 753624610	36170 462678578571 462678578571 16578571 16578571	9225,489 9225,259,362,59 97,593,622,593,623,502,5	-619 143 143 124 111 -274 7	3005004123311117 115 4 32	1526440 24640 246464 217921760 217921760 85844145 774472 1674472
PARK TOTAL-TOTAL DU PA USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AC	RC TOTAL	315 553	618 904	329 591	627 965	4 7	1 7	167418 46724

SYMBOLS-SYMBOLES
**WEEKDAYS: MO"DAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**PEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DINANCHE ET JOURS FERIES
**PEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SATURDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DINANCHE ET JOURS FERIES
**PEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DINANCHE ET JOURS FERIES
***SAME FOR THIS PARK IS PERSONS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE NOMBRE DEPERSONNES,
***NON LE NOMBRE DE VEHICULES
***COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 5 TABLEAU

NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
TERRAINS DE CAMPINS COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

	NUMBER OF	NIGHTS	AVERA	GE NUMBER	OF PERSON	-NIGHTS	% VARIATI	ON OF	TOTAL NO. OF PERSON VIGHTS
МОМТН	OUVEDTUDE-	NOMBOE			DE NUITS-PE	RSONNE	Z DE VARI	ATICH	NO. TOTAL DE NUTTS- PERSONNES
MOIS	DÉ NÜI 1982-1983 1	75 983-1984	1982 *WKDAYS *SEMAINE	-1983 **#EEK- END	HKDAYS SEMAINE	HEEK-	WKDAYS SEMAINE	HEEK-	1983-1984
APRIL-AVRIL APRIL-AVPIL APRIL-AVPIL MAY-MAI MAY-MAI JUN'E-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNEY-JUILLET AUGAOUT SEPTI-SEPT. SEPTI-SEPT. GCTT-OCT. NOVNOV. JANJANV. FEBFEV. NARMARS	004-1004-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14		777700556633440000	37.744663399990088 · 33 ·	1205326 1151914 00000000000000000000000000000000000	422261119191817081604	-66 -67 -94 -175 -855 -833 -930 -100	156563366347 -1949356347 -2975777 -1939 -1939 -1939 -1939 -195777 -1959	776225569:6573395629 9966966 5 4 2 3 9 9 6 0 6 5 0 6 5 5 0 6 5 5 0 6 5 5 5 5 5 5
	124	124	<u> </u>		6				1242
APRIL-AVRIL AFRIL-AVRIL AFRIL-AVRIL AFRIL-AVRIL AFRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN AUGAOUT AUGAOUT AUGAOUT SEPTSEPT. SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. NOVNOV. NOVNOV. DECDEC. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. FEBFEV. HARMARS MARMARS	0014001414004100 · · · · 854164 MAINTENNINNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN	00110011110011111991124 55555555555555555555555555555555555	7744223555555555555555555555555555555555	1122330055332266 · · · · 221147	1060111203110200000000000000000000000000	2 5 3 4 3 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-836 -956 -975 -975 -925 -774 -184 -100 -100 -474	-913-2916265-5545750 · · · · 2909158 -913-2916265-5545750 · · · · · 2909158 	4249-49-49-49-49-49-49-49-49-49-49-49-49-4
TOTAL	1150 248	1402 243	5 5	27 24	355	13	-36 7	-52 -29	10681 2525
The same of the sa	MOIS APRIL-AVRIL APRIL-AVRIL MAY-MAI MAY-MAI JUME-JUIN JUME-JUIN JUME-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. GCTOCT. OCTOCT. NOVNOV. JANJANV. JEEBFEV. FEBFEV. FEBFEV. MARMARS	MONTH MOIS 1982-1983 1 1982-1983 1 APRIL-AVRIL 30 APRIL-AVEIL 30 APRIL-AVEIL 30 MAY-MAI 31 JUNY-JUIN 30 JUNY-JUINLET 31 AUG - AOUT 30 AUG - AOUT 30 AUG - AOUT 30 AUG - AOUT 31 AUG - AOUT 31	MOIS OUVERTURE - NOMBRE DE NUITS 1983 - 1984 APRIL - AVRIL 30 330 APRIL - AVRIL 30 331 MAY - MAI 31 321 JUNE - JUIN 30 331 JUNE - JUILLET 31 321 JULY - JUILLET 321 331 JULY - JUILLET 321 331 JULY - JUILLET 331 331 AUG - AOUT 321 331 SEPT - SEPT	MONTH	MONTH MOIS	MONTH MOIS OUVERTURE - NOMBRE DE NUITS - PIE DE NUITS - PIE DE NUITS MONTH MOIS OUVEPTURE_NOMBRE DE NUITS PERSONNE 1982-1983 1983-1984 **SEMAINE END APRIL AVEIL	MONTH MOIS	MONTH MOIS OUVERTURE-NOMBRE 1922-1983 1983-1984 1922-1983 1984-1984 1922-1983 1984-1984 1922-1983 1984-1884 1922-1983 1984-1884 1922-1983 1984-1884 1922-1983 1984-1884 1922-1983 1984-1884 1922-1983 1984-1884 1922-1983 1984-1884 1922-1983 1984-1884 1922-1983 1984-1884 1922-1983 1984-1884 1922-1983 1984-1884 1922-1983 1984-1884 1922-1983 1984-1884 1922-1884 1922-1884 1922-18	

MBOLS-SYMBOLES

WEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

WEEKEND: FRIDAYS- MOMBAY-THURBDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

CALCUL INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OFENATION

CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MONTH MOIS	NUMBER OF IN OPER IN OMBRE IN D'OUVE	RATION DE JOURS ERTURE	SWKDAYS	AVERAC UTILISATIO 2-1903 **NEEK- END		-1984 NEEK- END	% VARIAT THE AV % DE VAR DE LA M WKDAYS SEMAINE	ERAGE LATION	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
TRATLER TRAIN MAGON - REMORQUE (ROUND TRIPS/ALLEZ RETOUR USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	AFRIL-AVRIL MAY-MAI MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN ACG. 10UT SEPT. SEPT. GSTOCT	25 31 31 31 31 12 11 202 62	24 331 331 331 216 216	509 8797 6336 5384 1447 499	1047 1880 578 9839 1394 1394 939	91169 694950914838 696966 6462	1057 1072 1072 1072 755 997 1004 622 630 907 1000	-27 -33 -64 -57 -73	21E3 -431 -431 -5122 -6	15741 24577 24577 14428 25505 23472 9682 6914 144896 48977
CAMP HENRY-PRIVATE GROUP CAMP CAMP CAMP PRIVE DE GROUP-CAMP HENRY (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUTH JULY-JUTLLET AUS-AOUT SEPTSEPT. CCTOCT. NOVNOV	310 3311 3301 3301 3304 2142	31 30 31 30 31 60 62	0 33226 50 502 124	5804-AUNINA	20 48 7 36 37 0 26 23	9763553365 233514454	26 -70 41 -25 -105 -5	463650323 -573441	739 1300 1300 1329 1336 1229 5759 2009

^{*} MBOLS-SYMBOLES

* DOTS NOT INCLUDE CAMPERCUMBS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* DOTS NOT INCLUDE CAMPERCUMBS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* SOLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D' INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

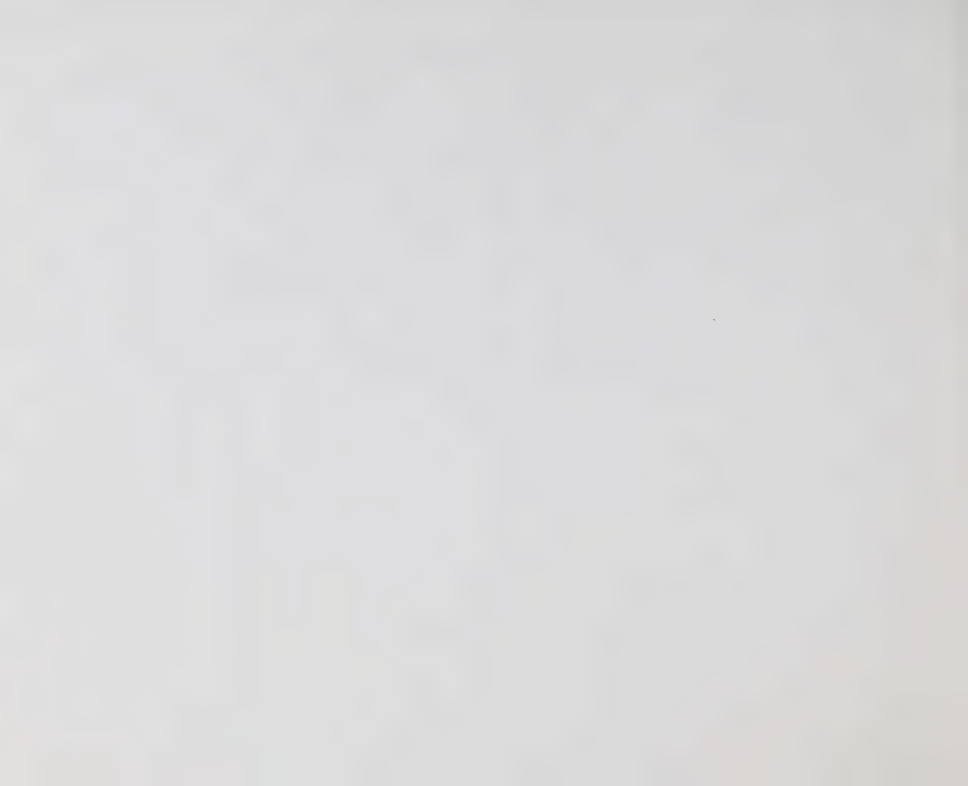
* */AFEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AFD PUBLIC HOLIDAYS-NEGKEND: VEMDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

* MEERDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION HON EXPLOITES

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: POINT PELEE/POINTE PELEE FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCAL	YEAR/ANNE	E FINANCIE	RE				
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE		1977-78			1980-51	1 1981-62	1982-83	1983-84
NSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DE	J PARC-IMPE	RSONNELLES	;	i				
EXHIBIT AREA CENTRE	49497	53041	85745 İ	57280	76029	87913	110300	122034
TIP CENTER EXHIBIT IN ERP.	6067	4710	7729 !	0	76029	0 1 87913	110300	0 122034
EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU	55564	57751	93474 [57280	1 /0029	1 0/913	110300	755024
MARSH BOARDWALK AND TOWER O'S EX	1 0 1	o i	0 i	20885	27473	45000	0	. 0
AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISU	ELS AUTOMAT	TIQUES		16692	1 1197	1 6	0	. 0
INTERP. CENTER FOYERINTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICAT.	TONS DE PRE		26014	70045	1 117/	1		1
THIEDDRETTUE PURITCATIONS	1 11800	17900	20131 (24420	29295	27355	32300	45900
NSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	OFFERTS A	L'INTERIEL	JR DU PARCI		1	1	1	1
CENTRES-CENTRES	0	0	0	10819	1 36286	52228	51300	85670
THEATRE PRESENTATIONS - PRESENTATION	S AUX THEAT	TRES			1	1	1 22070	l 1 32912
INTERP. CENTER (INDOOR)	18177	27662	23414	21005	1 24659 1 965	1 24680 1 1154	1 1903	1 36716
MARSH PROGRAM (THEATRE PR.)	18177	27662		21005	25624	25834	23973	32912
GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES	AVEC NATURA	ALISTES				1	1 122	1 1 466
OTHER HIKES	530	0 3 784	695	699	1 0	1 117	1 122	1 400
WOODLAND TRAIL	530	784	695	699	53	1 250	1 122	1 46
OTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNE	ES AVEC NA	TURALISTES		1.00	1 0	1 0	1 0	1
OTHER GUIDED TOURS	0	1067	221	621	1 0	209	402	
OTHER SPECIAL TOURS	ĭ	1067	221	621	1 0	209	402	1
PUBLIC TRANSIT-TRANSPORT EN COMMUN	1	7.000/	8679	3790	2501	2880	0	1
TRANSIT TRAIL TALKROVING NATURALIST-NATURALISTES ITI	1 12754 NEDANTS	12906	1 00/9	3/70	1	1	i	i
BOARDWALK ~ ROVING	1 0	1 2655	18853	12895		. 0	0	
CASUAL JONTACTS	1 3980	1 10094	14595	6217	6234	1 1217	1 1445	41
ROVING NATURALIST	1 2302	1 14942	35169	19112	6234	1217	1445	1 41
DEMONSTRATION/ANIMATION-APIMATION/	DEMONSTRAT	ION			!		1 0	
MARSH PROGRAM	1 0	! 0	1 464	612	0	0		1
OTHERS-AUTRES DELAURIER HISTORY EXHIBIT	1 0	1 0	i	0	1 0	i o	1 0	1 132
DEMONSTRATION	1 0	1 0	0	0		1 480	0 361	1 231
JUNIOR NATURALIST CLUB	378	700	427	290	373 1 18911	1 19717	23167	1841
MARSH CART EXHIBIT OTHER SPECIAL EVENTS	. 0	1 0	i	0	1 0	1 0	1 0	1
SPECIAL EVENTS	2174	2601	1240	i 451 I 1394	1 885	1 466	1 670	1 231
SPECIAL GROUP (ADULTS)	1 719 1 728	1 1665	1 2880 1 2234	1 1863	2193	2616	1 1865	1 194
SPECIAL GROUP (CHILDREN) VAN (NORTHWEST BEACH)	1 0	1 0	1 1916	0	1 145	0	. 0	1 2752
TOTAL	1 3999	7406	1 8697 X TERIEUR D I	J PARC	24328	24544	27389	1 2/32
JTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISU	IMPERSONNE IFIS AUTOMA	TIQUES	VIEKTEOK D.	I	1	1	i	İ
AUTOMATIC A/V	1 0	0	3640	2142	1 0	. 0	0	1
EDUKITS-TROUSSES DIDACTIQUES	1 0	1 0	1 0	1 0	1281	110	1 0	1
EDUKITSRADIO-RADIO	1		į .	i	i	i		!
RADIO	i 0	0	3000	. 0	1718000	580000	1 4148000	68000
TELEVISION-TELEVISION	1	1 0	20000		. 0	4000	4000	İ
TELEVISIONPRESS-PRESSE	1	1	1	1		1	1	1 3 = 4 0 0 0
PARAS	0	0	13000	20000	358145	495196	512040	1 156800
JTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNEL	S OFFERTS PUBLIQUES	A L'EXTERI	I DO PAR		i	1	-	i
PUBLIC PRESENTATIONS-PRESENTATIONS EXTENSION (ADULTS)	1 90	1 471	250	585	732	364	1 510	1 30
EXTENSION (CHILDREN)	1 475	766	525 775	1 615	1 190	1 102	1 125	3 3
SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SC	1 565	1237	1 //5	013	1	1	1	1
SCHOOL PROGRAMS	7168	6308	6964	6296	8554	8411	8718	618
OTHERS-AUTRES	1	1 0	1 0	1 0		540	1 0	i e
FAMILY EVENTS	1 0	0						



SIZE: 1,877.8 km2/725 sq. miles

YEAR ESTABLISHED: 1978

OBJECTIVE: To protect for all time a natural area of Canadian significance representative of the Canadian Shield's Central Boreal Uplands, the Great Lakes shoreline; and to encourage public understanding, appreciation and enjoyment of this component of Canada's natural heritage. The Park is located along the northeast shore of take Superior. It is a rugged Canadian Shield Wilderness with the Superior Coastline, small lakes, turbulent rivers, and a wide variety of boreal plants and animals.

LOCATION: In Ontario - 24 km/15 miles east of Marathon off Highway 17.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Road access to Hattie Cove - Road length 2 kilometres.

SPECIAL FEATURES; A 67 site campground, 60 kilometre coastal hiking trail/white water canoe routes.

SUPERFICIE: 1,877.8 km2/725 mi. car.

ETABLI EN: 1978

OBJECTIF: Protégar pour toujours une région naturelle d'importance nationale représentative des Hautesterres septentrionales du centre du Bouclier canadien et de la rive des Grands lacs; encourager le public à comprendre cet élément du patrimoine naturel canadien et à en profiter. Le parc est situé le long de la rive nord du lac Supérieur. C'est une région sauvage accidentée, criblée de petits lacs et sillonnée, de rivières tumultucuses; on y retrouve une grande variété de plantes et d'animaux des régions boréales.

EMPLACEMENT: Le parc est situé en Ontario, à 24 km (15 milles) à l'est de Marathon par la route 17.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: On peut se rendre à Hattie Cove en empruntant une route de 2 kilomètres.

FACTEURS DISTINCTIFS: Terrain de camping de 67 emplacements; sentier de randonnée longeant 60 kilomètres de côtes parcours de canotage en eaux vives.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN ONTARIO REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'ONTARIO (% CHANGE BETMEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN --% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

1	1 1												TC	TAL	TOTAL
DADY OF CITE	. Vn					THOM	H/MOIS						1AL	I/DEC A	VRIL/
PARK OR SITE	YR	1	2	3 1	4	5	6	7	8	9 1	0 1	1	12		MARS
	1 1.	1			1		1	}	1	1	1	1	1	1	1
PUKASKWA	ZPŲKĄSKWA		N	N	N	N	N	N	N	И	I) (I	I) (N.		_ :
	77	I)	I) (I) (I	I) (I	I) (I	I) (I) (I) (I)			I) (Iil	I)
	78	I) (I) (I) (I) (I) (I) (I	I) (I) (I) (I) (I) (I) (I) (Ii
	79 (I) (I	I) (I) (I) (I) (I	I) (I	IN	I)	I)(I	I) (I) (I) (I)	Ii
	80 (I) (I	I) (I) (I) (I	I) (IN	IN	I) (I) (I) (I) (I) (I) (I)
	81 () (I	I) (I) (I) (I	I) (I) (I	I) (I) (I) (I) (I) (I) (I	I) (Ii
	82	I) (I) (N I) (I) (I) (I) (I) [I) (I) (I)	I) (I) (I) (ı i
	83 (I) (I) (I	I) (I) (I	I) (IN	I) (I) (I) (I) (I) (I) (I) (ri
	84 (I) (IN	I) (I) (I) (I) (I) (ı) (ı	I) (Ij	Ijļ	I) (I) (ı;

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 * TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: PUKASKWA										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPE	N E-NOMBRE	NOMBRI 1982 SUKDAYS	GE NUMBER (E MOYEN DE -1983 ************************************	NUITS-GROU		X VARIATI THE AVE X DE VARI DE LA MO NIKDAYS SEMAINE	RAGE TATION DYENNE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
HATTIE COVE ANSE HATTIE USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAOUT SEATSEAT. OCTOCT TOTAL		1 31 30 102 102		•	177 377 39 28	27 33 12 32 30	•		75 1095 279 279 27 2073 1767
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	:	102 62			19 28	22 30	0 0		2078 1767

SYNTOLS-SYMBOLES
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TEPRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
**PEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SULDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-REEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
\$AFERDAYS: FORDAY-TH/RODAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
.COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

RK-PARC: PUKASKWA							
CAMPGROUND	монтн	AV Z DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAPA NUITS OU L'O EST 90% O	ACITY OCCUPATION	NUMBER OF NO	
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MOIS	SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	NEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
ATTIE COVE NSE HATTIE 67)	JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	25 55 10 4 29	40 50 15 33	0 1 0 0	1 0 0 0 0 1	16 19 17 4 57	15 12 13 5 45

MBOLS-SYMPOLES
XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES JOURS FERIES
EEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVÉ EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PAPK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

FACILITY-SERVICE	МОИТН	NUMBER OF IN OPERAT	ION			GE USE ON MOYENNE		% VARIATION THE AVE	PASE 1	TOTAL USE
INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MOIS	NOMBRE DE D'OUVERT 1982-1983 19	URE	SWKDAYS	-1983 **HEEK- END	WKDAYS SEMAINE	NEEK- END	WKDAYS SEMAINE	MEEK-	1983-1984
HATTIE COVE DAY USE AREA AIFE DYURNE ANSE HATTIE (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AGUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL		31 31 8 71 62		*	15 67 61 21 57 64	176 79 53 125 133			15 3710 2103 266 6094 5813
HITE RIVER CANOE ROUTE PRIVICE WHITE PARCOURS PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT TOTAL		30 31 331 322 122		•	012012	0 1 2 0 1 2		:	45 45 45 110 99
UKASKWA RIVER CANOE OUTE IVI RE PUKASKWA CANOTAGE PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST OTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAO'JT SEPTSEPT TOTAL		30 31 330 322 162		: : :	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	•	•	0 0 0 0 0
OASTAL HIKING TRAIL ENTIER DE RANDONNAE ITIER FERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST ITILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAOUT SEPTSEPT TOTAL		30 331 330 122 262			35 10468	35 10 5 7			94 142 317 114 667 459
ANDEISTS(LAKE SUPERIOR) ANOTEURS(LAC SUP&RIEUR) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SCPTSEPT TOTAL		30 31 330 1222			0 1 2 1 1 1	0 1 2 1 1	:		13 36 51 18 118 87
OATERS(LAKE SUPERIOR) ANOTIERS(LAC SUPERRIEUR) PEPSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST JILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG:-AOUT SEPT:-SEPT TOTAL	:	30 31 330 122 162		•	1 1 0 1 1	1 1 0 1	•	:	22 45 32 7 106 77

YMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

**CLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

**NEEKEND:FRIDAYS, SATUPDAYS, SUNDAYS, AND FUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

* M'EKBJAYS: MCH DAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	LISCAL		E FINANCIE	. K				
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77 [1977-78	1973-79	1979-80	1980-81	1981-82	1962-33	1963-84
NSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU	PARC-IMPE	RSONNELLES	. !					
HATTIE COVE SAME PIMES	0	0 1	0 1	0	0	0	0	4355
OISEAU BAY PITCHER THISTLE	0 1	0 1	0 1	0	0	0	0	1 236 1 4591
TOTALSELF-GUIDING TRAILS-SENTIERS AUTOGU	0 		0 1	0	0	0 1	0	i
SOUTHERN HEAD LAND TRAIL	0 1	0 i SENTATIONI	0	0	0	0	0	5750
INTERPRETIVE PUBLICATIONS-P	ONS DE PRE	SENIALIONI	0 1	147	891	1250	1820	393
GUIDE DU VISITEUR DE L'ANSE HATTIE	0 1	0 1	0 1	0	0	1 0 1	0	1 523
HATTIE COVE VISITOR GUIDE LE VOYAGE DU LONG DE LA COTE	ŏ i	ŏ i	0 1	0	0	0	0	ŧ
PARK BROCHURE	0 1	0 1	0 1	951	1527	3245	13700	1941
PISTE COTIERE PUKASKWA RIVER CANOE GUIDE	ŏ i	0 1	0 1	0	30	500	627	13
SENTIER DE LA POINTE SUD	0 1	0 1	0 1	0	0	0	0	201
SOUTHERN HEADLAND TRAIL GUIDE THE COASTAL CANOE GUIDE	o i	Ŏ İ	0 1	0	0	0	1383	1 354
VSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	OFFEDTS A	O I	ID DII DADCI	1098	2448	4995	17530	1 3553
NSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU		1						1
HATTIE COVE VISITOR CENTRE	0 1	0 1	0	0	0	0	0	1 703
GUIDED WALKS-PANDONNEES PEDESTRES /	0 1	0 1	0	0	0	0	0	17
ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITI	NERANTS I 375	1 37	61	1 20	0	1 0	0	1
CASUAL CONTACTS ROVING NATURALIST	85	0 1	10	7	0	1 64	0	1 109
TOTALCAMPFIPE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES SE	460	FEUX DE C	71	27	0	I 64	0	1 109
CAMPFIRE/ON-SITE TALKS	0 1	0 1	0	0	٥	0	0	1 37
SKILL INSTRUCTION-ACTIVITES D'APPR	ENTISAGE	0	0	1 0	0	43	0	1
JUNIOR NATURALIST PROGRAM				i	}	1		1
HIGHWAY 17 EXHIBIT	0 1	0	0 0	0	l 0	1 0	1 0	1 25
OTHER PUKASKWA EDUCATION KIT	ő	o i	i o	0	0	i	0	1
PUKASKWA PORTABLE EXHIBIT	800	110	0 25	1 0	0	0	I 0	1 120
SPECIAL EVENTS SPECIAL GROUP (ADULTS)	184	48	2.5	103	197	69	129	19
SPECIAL GROUP (CHILDREN)	0	0)	1 58 1 21 7	1 181	1 228	1 0 1 56	1 3
SPECIAL GROUP (SCHOOLS) T.V.	0	0	i o	1 0	1 0	1 0	1 0	1
TOTAL	984	l 158 LLES A L'EX	I 50 KTERIEUR DI	1 0000	1 631	499	1 185	1 175
JTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONSEXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU	IMPERSONNE	LLES A L E	}	1	1			1
FXHIBITS (HIGHWAY)	1 0	0	0	0	2400	5000	1 118600	1 348
AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISU	1 0	1 0	0	0	i o	0	0	1
INTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICAT	IONS DE PRI	ESENTATION	0	1 1465	2075	0)	1
INTERPRETIVE PUBLICATIONS	1	ŀ	Ì	1	1	1	1	1 437800
RADIO	96000	1 0	1 0	0	0	0	150000	1 43/800
TELEVISION TELEVISION TELEVISION	1000	0	0	0	0	0	0	1
PRESS-PRESSE	13500	1 0	11430	21550	36250	129900	1168585	151960
PRESSOTHERS-AUTRES	1	1	1	1	1		1 0	1 420
LOCAL TELEVISION PSA 30 SEC SPOTS	0	0	1 0	0	1 0	50	298	1 1452
OTHERS OUTSIDE NON PERSONAL (LETTERS)	1 0	i	i	i o	i o	50	1 203	1 1672
UTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNEL	S OFFERTS A		EUR DU PAR	C	1		1	1
PUBLIC PRESENTATIONS - PRESENTATIONS PUBLIC PRESENTATIONS (ADULTS)	PUBLIQUES 1 35	786	243	791	933	423	847	49
PUBLIC PRESENTATIONS (CHILDREN)	1 0		1 110	1 594	1 309	1 205	1 15	1 57
SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SC	OLAIRES		}		1	1	İ	1 10
SCHOOL PRESENTATIONS	1 250	1 95	1 180	1 1213	593	1 300	1 159	1 10



SIZE: 770 hectares/3 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1904

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing some of the unique features of the Central Great Lakes - St. Lawrence Precambrian Region, and the West and Central St. Lawrence Lowlands. The St. Lawrence River, the Frontenac Axis Islands, a variety of rare plant and animal species are distinctive features of the park.

LOCATION: In Ontario, at Mallorytown Landing on the Thousand Island Parkway.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved - Nil Other 1.6

SPECIAL FEATURES: Thousand Islands and the St. Lawrence River.

SUPERFICIE: 770 hectares/3 mi. car.

ETABLI EN: 1904

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique de certains aspects uniques de la région précambrienne du centre des Grands lacs et du Saint-Laurent, et de l'ouest et du centre des Basses-terres du Saint-Laurent. Le fleuve Saint-Laurent, les îles de l'axe Frontenac, de nombreux animaux et plantes rares constituent les traits distinctifs du parc.

EMPLACEMENT: En Ontario, à Mallorytown Landing sur l'autoroute des Milles-Iles.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues - aucune Autres 1.6 km/l mille

FACTEURS DISTINCTIFS: Les Mille-Iles, le fleuve Saint-Laurent.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN ONTARIO REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGICN DE L'ONTARIO (X CHANGE BETMEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - X DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

ī	7. UL EN 17	1 1												~			TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE	YR								MONTH/MOI	IS 						JAN/DEC	AVRIL/
1	PARC OÙ LIEU	ANI	1	1	2 1	3	1	4 1	5	6	7	8	9	10		1 12	<u> </u>	MARS I
Ī		1 1	,	1	1		ı	1		1	}	1		1		1		1
	ST LAWRENC	E 19	LAND (S/ILE	S DU SA	INT-LA	UREN N D (I)		24623	72159 (35.52)	67344 (12.07)	231 0 7 (28.79)	(I)	(I)	(I)	(1999 <u>53</u>	199953
		78	(I) (I	N I)	()	N C	, N	(-6.1)	30393	(13.94)	72728 (7. 995)	(-15)	(I)	(I)	(I)		(8.491)
		79	(I) (I)	(:	N C	I)	(-2.91)	33828	(95211 (15.8)	(-1.31)	27541 (40.17)	(I)	(I)	(I)	(239955 (I)	239955
		80	ſ	I) (I	I)	(:	N C	I)	(-12.8)	(-12.7)	72028	73842 (2.876)	(-22.8)	(I)	(I)		(I)	(-13.8)
		81	(I) (I	N I)	(:	D C	I)	(20.52)	26985 (-8.58)	75543 (4.88)	66505 (-9.94)	(-10.3)	(²²⁵¹	(I)	(I)	(I)	(-2.03)
		82	(-N	I)	(:	D C	I)		(3.32)		(777)	(14.8)	(-99.3)	(I)	(I)	(I)	(1.259)
		83	(I)	I)	(E) C	I)	(54.57)	(9.297)	85505 (4.335)	(-2.71)	(7.912)	(27820)	(I)	(I)	219389 (I)	
		84	(I) (I)	(r) (I)	(I)	(I)	(I)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)

TABLE 3 TABLEAU * NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 * TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: ST LAMRENCE ISL	ANDS									
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OFEI OUVERTURE DE NO. 1982-1983	I -NOMBRE JITS	NOMBRI 1982 SWKDAYS		OF PARTY-NI NUITS-GROU WKDAYS SENAINE	JPE	X VARIAT THE AV Z DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	ERAGE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
MALLORYTOWN LANDING MALLORYTOWN LANDING USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAT JULY-JUIN JULY-JUILLET AUS-AOHT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	11 27 31 32 12 134 62	31 331 330 330 358 1582	4 66 17 20 12 21	18 42 24 10 21 23	0 11 24 15 3 2 10 19	35 1562 1047 170	-93 -82 -11 119 1100 -12 -10	-83 -148 -159 -258 -10	45 369 919 563 174 2056 1482
PARK TOTAL TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	! TOTAL	134 62	158 62	12 21	21 33	10	17 30	-12 -10	-18 -10	2086 1482

YMROUS-SYMBOLES
*EXCLUDES GROUP CAMEGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIES
*EXCLUDES GROUP CAMEGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIES
*FUSEKEND:FRIDAYS, SATUUDAYS, SUPDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**FUSEKEND:STATUURS FERIES
**FUSEKEND:STATUURS FERIES LES LUCIDAYS PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

	RK-	-PARC:	ST	LAHRENCE	ISLANDS
--	-----	--------	----	----------	---------

CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAP NUITS OU L'(EST 90% (ACITY DCCUPATION	NUMBER OF NO	
(CAPACITY-CAPACITE)		\$WEEKDAYS SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	MEEKEND
MALLORYTOWN LANDING MALLORYTOWN LANDING 64)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-ACUT SEPTSEPT. UCTOST TOTAL	0 17 37 24 4 3 16	53 254 53 165 26	0 0 0 0 0	0 2 0 0 0	18 18 16 17 17 89	3252349

MBOLS-SYMBOLES

IXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

IXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

IXFEREND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

IXCLUDES GROUP CAMPONDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC	· CT	LAMBENCE	TOLAMBO

FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MONTH MOIS	NUMBER O IN OPER NOMBRE D D'OUVE	E JOURS RTURE	SHKDAYS		GE USE ON MOYENNE 1983- WKDAYS SEMAINE	-1984 HEEK- END	X VARIAT THE AVI X DE VAR DE LA MI WKDAYS SEMAINE	ERAGE TATION	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
(DAY USE AREA) MALLOR: TOUN LANDING (AIRE UTILISATION DIURNE) (PERSORS/PERSONNES)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG: ACUT SEPT: ASEPT. OCT: OCT. FEB: FEV TOTAL	19 31 31 12 12 105 62	30 31 31 30 7 6 144	666 2366 1036 1353 1357	165 413 328 101 0	120 270 270 128 72 114 193	0 0 0 0 0 3 1 1 0 3 1 1 0 4 3 1 1 0 4 3 1 0 4 3 1 4 3 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9	6 14 26 -96 35 -16	25 9 12 -2 7	720 3735 107628 1551 603 24370 17493

SYMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* COUNT LES TERRAINS DE CAMPINS OU INSTALLATION ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

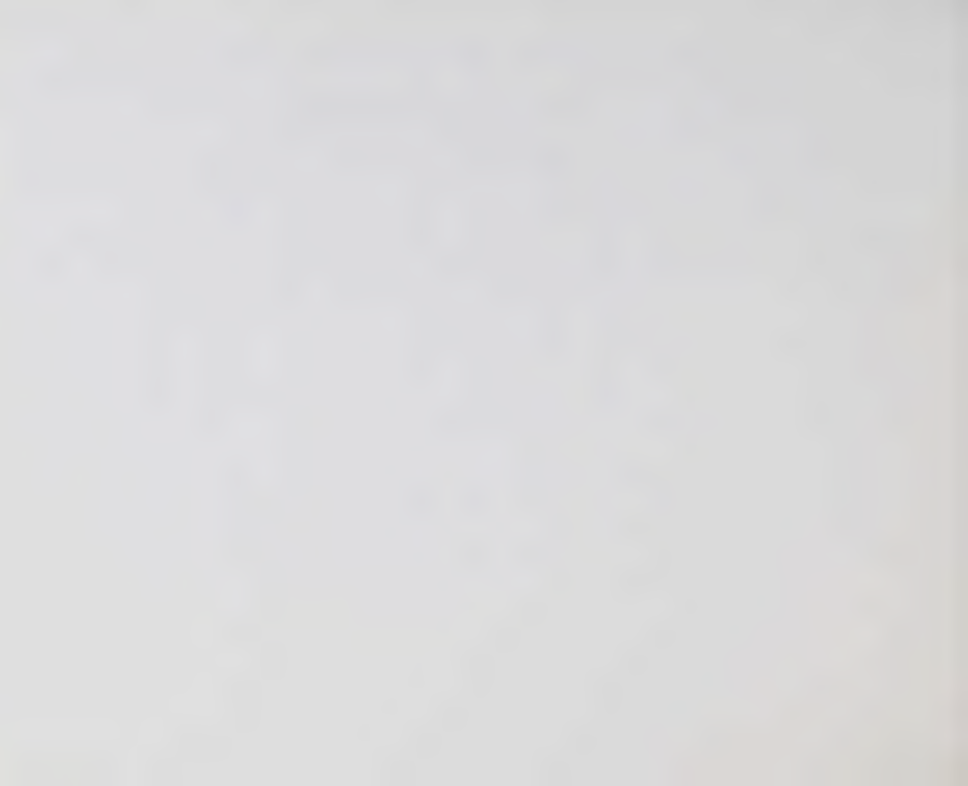
**XHEKKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-NEEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

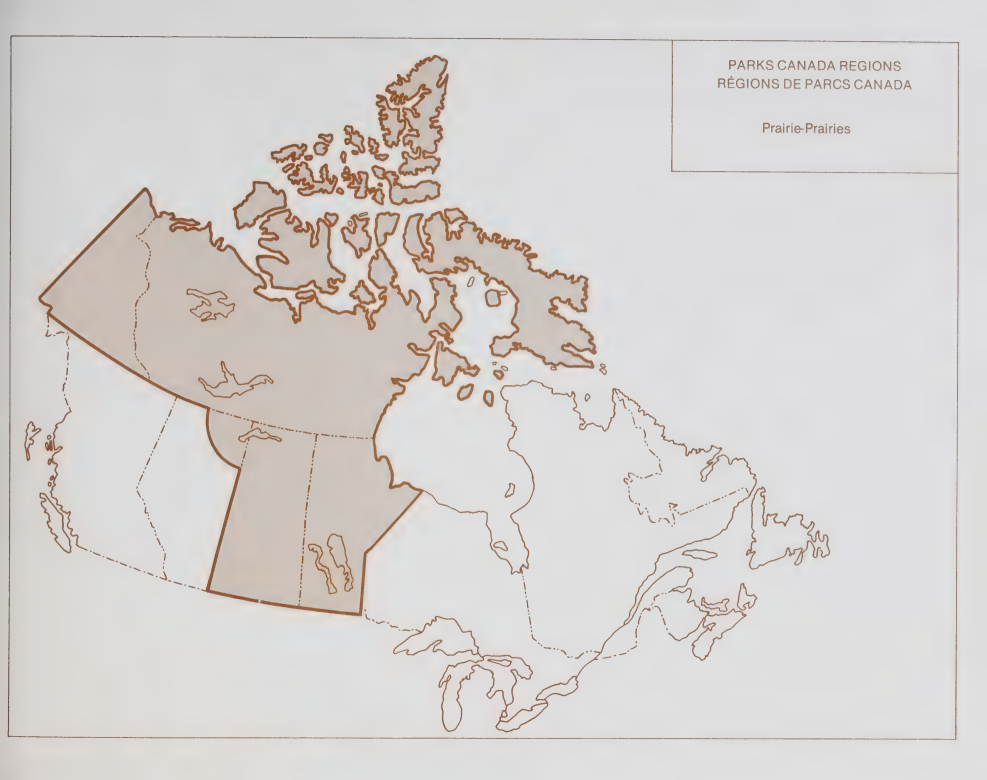
* MEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

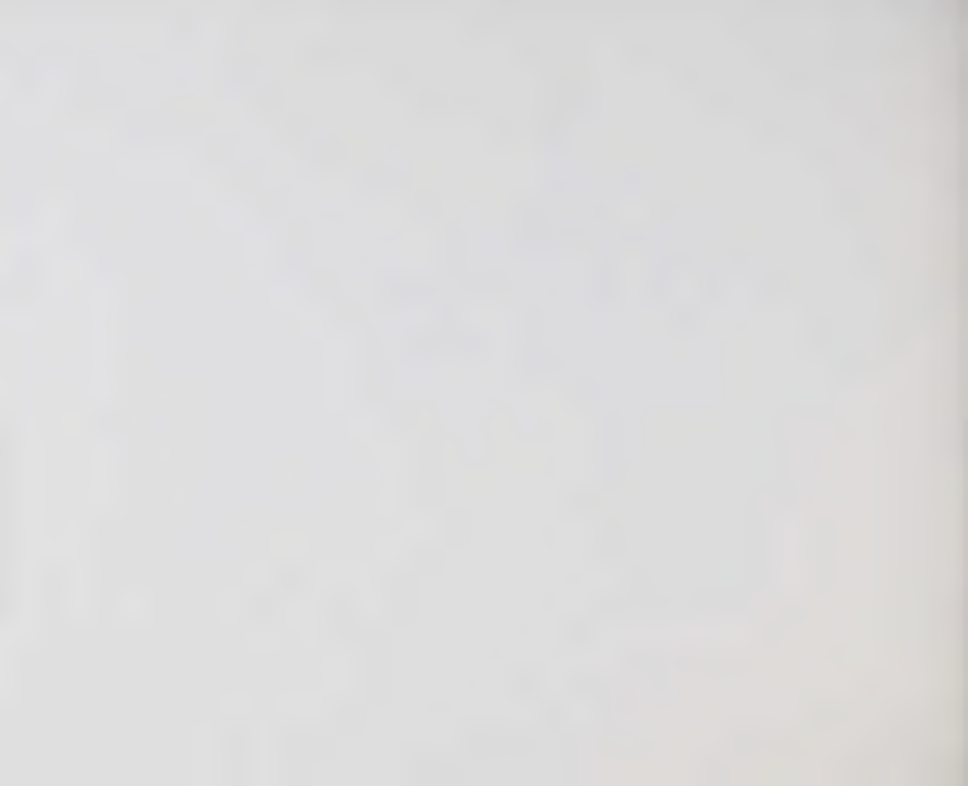
. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: ST LAWRENCE ISLANDS/ILES DU SAINT-LAURENT FACILITIES AND SERVICES BY TYPE FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIERE INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE 1 1976-77 | 1977-78 | 1978-79 | 1979-80 | 1980-81 | 1981-82 | 1982-85 | 1983-84 | LINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU PARC-IMPERSONNELLES -- CENTRES - CENTRES ---MALLORYTOWN LANDING INTERP. 4510 1 ----EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAUI---BROWN'S BAY WRECK O-S EXHIBIT | 4510 | 4456 | ---INTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICATIONS DE PRESENTATION!--INTERPRETIVE PUBLICATIONS 650 1 10152 1 n Ω DU PARCI MALLORYTOWN LANDING PICNIC AREA -----TOTAL----1455 | ---- GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES AVEC NATURALISTES --ISLANDS 0 1 MAINLAND ISLANDS G-W MALLORYTOWN LANDING -----TOTAL--------OTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNEES AVEC NATURALISTES CROSS COUNTRY SKIING 8 | OTHER GUIDED TOURS ß SNOWSHOEING -----TOTAL-------- ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITINERANTS 2097 1 CASUAL CONTACTS POVING NATURALIST -----TOTAL ------- CAMPFIRE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES SUR PLACE ET FEUX DE CAMP CAMPFIRE O-S TALKS 370 CAMPFIRE ON-SITE TALKS -----TOTAL----Ď. ----OTHERS-AUTRES -----OTHERS SPECIAL EVENTS SPECIAL GROUP (ADULTS)
SPECIAL GROUP (CHILDPEN) -- TOTAL ----OUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS IMPERSONNEL LES A L'EXTEPIEUR DU PAPC EXHIBITS/SIGNS ----RADIO-RADIO -----RADIO n ñ ----TELEVISION-TELEVISION ------TELEVISION ----PRESS-PRESSE -----PRESS L'EXTERIEUR DU PARC OUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A ---- PUBLIC PRESENTATIONS - PRESENTATIONS PUBLIQUES! EXTENSION (ADULTS) EXTENSION (CHILDREN) PUBLIC PRESENTATION ----TOTAL----266 1 ---- SCHOOL PRESCRIATIONS-PROGRAMMES SCOLAIRES --SCHOOL PROGRAMS 119 i 0 1 OTHERS 750 1 1780 I 3 1

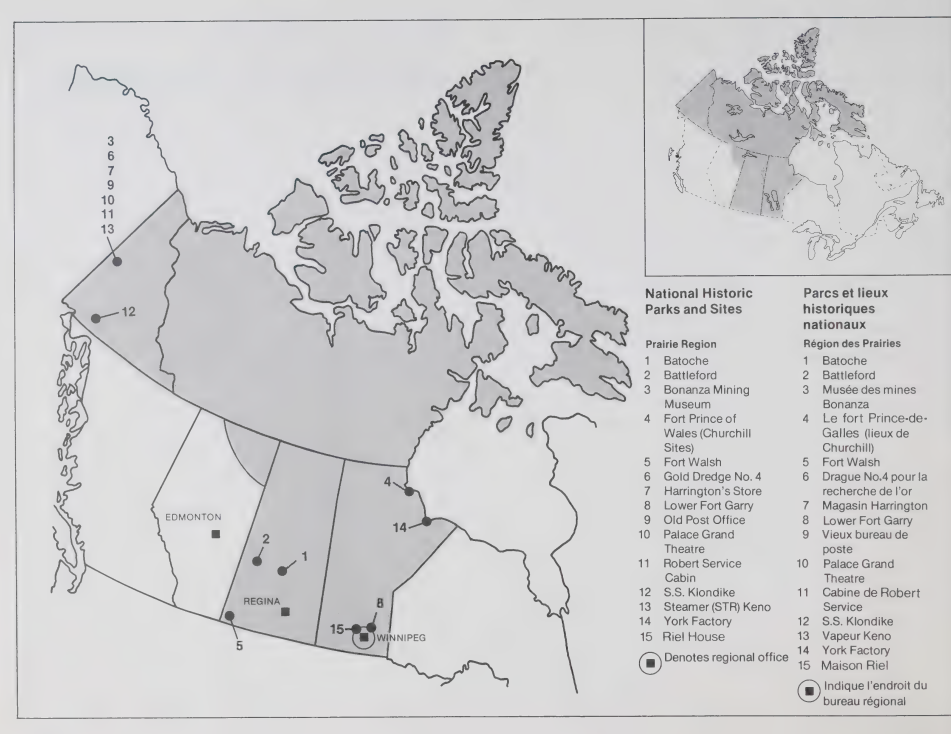






National Historic Parks and Sites

Parcs et lieux historiques nationaux



LOCATION: Five miles north of highway 312 on highway 225 along the south Saskatchewan River, Saskatchewan

PHYSICAL DESCRIPTION: Two original buildings (Church and the Rectory), Militia Trenches and ruins of Batoche Village; the site encompasses village and battle area on both sides of the river.

SIZE: 1214 hectares/3,000 acres

FACILITIES AND SERVICES: Museum in rectory, picnic tables and guided tours.

STATEMENT OF THEMES: The White-Metis cultural conflict climaxing in the 1885 North West Rebellion.

EMPLACEMENT: 5 milles au nord de l'autoroute 312, sur l'autoroute 275, le long de la rivière Saskatchewan sud, Saskatchewan.

DESCRIPTION PHYSIQUE: Deux édifices originaux (l'église et le presbytère), les tranchées et les ruines du village de Batoche; le site comprend le village où s'est déroulée la bataille, des deux côtés de la rivière.

SUPERFICIE: 1214 hectares/3,000 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Musée dans le presbytère, tables à pique-nique et visites guidées.

THEMES PRINCIPAUX: L'antagonisme culturel opposant blancs et métis et ayant pour point culminant la rébellion du Nord-Ouest de 1885.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA PEGION DES PRAIRIES (X CHANGE BETWEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

Ī	PARK OR SITE	YR						OM/HTMO	IS			~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~			TOTAL	TOTAL
1	PARK OR SITE PARC OU LIEU	HÀÑ	1	2	3	4	5	1 6	1 7	1 8	1 9	10	1 11	1 12	JAN/DEC	MARS
1		1	l		1	l	1	1	1	1	l	1	I	1	1	1
-	BATOCHE/BA	77 77	(27.27)	(106.7)	(25.81)	(168.7)	3369 (10.28)	6202 (9.945)	(7.617)	(7.377)	(-36.6)	951	(-18.5)	(210)	(20299	20297
		78	(-21.4)	(-12.9)	(20.51)	(189 (5)								(-9.68)		
		79	(31.82)	(33.3 3))	1	}	}	1	l .	(67.86)		1
		80	(0)	(8.33 3)	(186.3)	(138.1)	(38.81)	(3.116)	(-21.1)	(-27.2)	(-43.1)	(6.806)	(135.6)	(-40.4)	(25901 (I)	(-10.4)
		81	(-13.8)	(7.6 92)	(10.27)	(-1.86)	(-22.8)	(-24.5)	(13. 35)	(-20.6)	(61.57)	(1.04)	(134.5)	(182.1)	23727	23666
		82	(-52)	(-7.14)	(- 28)	(-19.3)	(-29)	(-11.5)	(4.676)	(19.69)	(-9.04)	(14.41)	(-76.4)	(44.3)	22924 (I)	(-3.14)
		83	(400)	(82.05)	(-69.8)	(-83.6)	(38.59)	(20.74)	(20.73)	(-11.5)	(-10.1)	(44.54)	(88.31)	(77.19)	(25813 (I)	25856 (12.84)
		84	(-31.7)	(5. 634)	(180)	(I)	(1)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(Ii	(I)	(1)	(I)	(IŠ

LOCATION: Approximately one mile south east of the town of Battleford, which is served by highways 4, 16, 29 and 40, Saskatchewan

PHYSICAL DESCRIPTION: Five original North West Mounted Police buildings on the original Police Grounds, (Commanding Officer's Residence 1876-7, Officer's Quarters 1886, Barracks Number Five 1886, Guard Room 1897, Sick Horse Stable 1898) and reconstructed stockade.

SIZE: Approximately 23.06 hectares/57 acres

FACILITIES AND SERVICES: Visitor Reception Centre with a small theatre (capacity 20 seats), picnic tables, washrooms, guided tours for public and slide shows in season.

STATEMENT OF THEMES: Role of Battleford Post (North West, Royal North West, Royal Canadian Mounted Police) within The context of the vibrant development of western Canada.

EMPLACEMENT: Approximativement un (1) mille au sud-est de la ville de Battleford, laquelle est desservie par les autoroutes 4, 16, 29 et 40, Saskatchewan.

DESCRIPTION PHYSIQUE: Cinq édifices originaux de la Police Montée du Nord-Cuest sur le site initial, (résidence du Commandant 1876-7, logement des officiers 1886, casernes numéro 5, 1886, salle de garde 1887, écurie pour les chevaux malades 1898) et palissade reconstruite.

SUPERFICIE: Environ 23.06 hectares/57 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil comprenant un petit théâtre (20 sièges), tables de pique-nique, toilettes, visites guidées et séances de diapositives en été.

THEMES PRINCIPAUX: Rôle du poste de Battleford (Police Montée du Nord-Cuest et de la Gendarmerie royale du Canada) pour rendre un vibrant hommage au développement de l'ouest du Canada.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA PEGION DES PRAIRIES
(% CHANGE BETMEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	MCNTH/MOI	[5						TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE PARC OU LIEU	XR	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1 11	12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1	1 1								1	1	1	1	1		l I
BATTLEFORE	PAT 77	TLEFORD 205 (-1.44)	(22.62)	(12.77)	(143.5)	(-20.6)	7603 (-9.68)	(-18.8)	(-11.9)	2558 (-7.55)	(-10.2)	(4.167)	(200	38137	38081
	78	(-2.44)	(1.294)	(-15.2)	(-22.7)	(-24.8)	(-21.9)	(-13.5)	6475 (-24.1)	(1662 (-35)	(-20.6)	(-3.2)	(200	30427 (I)	30477
	79	(200	(313	(16.29)	(11.76)	(-16.9)	7018 (18.17)	(-20.7)	(-27.7)	(3.73)	(45.72)	(3.306)	(200	27480 (I)	27489 (-9.83)
	80	(200	(313	(357	(8.459)	7929 (217)	10698	12302 (43.05)	9525 (103.6)	(117.7)	(.3617)	(250	(200	(47214 (I)	47257 (71.97)
	81	(200	(3.514)	3891	577 (0)	(-31.7)	9408 (-12.1)	(-3.43)	(-10.6)	(-11)	(-26.8)	(-10.8)	(-2.5)	(41280 (I)	(-13.2)
	82	(-31)	(-47.5)	(-9.51)	(-46.4)	(-45.7)	9018	11436 (-3.74)	8547 (.3522)	(-17.8)	(103.3)	(-10.3)	(-65.6)	37578 (I)	37289 (-9.11)
	83	(-60.1)	(-63.5)	(-27.8)	(-17.8)	(59.9)	(2.029)	(3.358)	(-1.05)	2640 (-3.93)	(1256 (-24)	(6.5)	(-37.3)	38955 (I)	38998 (4.583)
	84	(-9.09)	(-3.23)	(19.69)	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)

LOCATION: Churchill, Manitoba

PHYSICAL DESCRIPTION: Prince of Wales Fort which is located on the west side of the mouth of the Churchill River, is a huge fortress reminiscent of the early fur trading days. The main features of the Fort are its massive walls, bastions, parapets, and the impressive strategic location of its forty cannons. Sloop's Cove is approximately three miles upstream from the fort. The attractions of this small cove are the signatures of the Hudson Bay Company men carved in the rock during the 1700's. Cape Herry unich is located on the east side of the river served as a cross protection for the Fort. The uniqueness of the Churchill area is reflected not only through its historical importance, but also through its natural history.

SIZE: (Approximately) 43.9 hectares/108.5 acres

FACILITIES AND SERVICES: Administration offices and Visitor Reception Centre - information desk, large display area . Fort - 40 cannons and 2 large partially restored buildings. Cape Merry - 1 battery, 1 cannon, parking area and picnic site. During the summer months quided tours are given on a daily basis.

STATEMENT OF THEMES: Themes have not yet been developed. Present operation focussing on Fur Trade and Northern Exploration - periods of 1700's à 1800's.

EMPLACEMENT: Churchill, Manitoba

DESCRIPTION PHYSIQUE: Le fort Prince de Galles, situé sur la rive ouest de l'embouchure de la rivière Churchill, est une grande forteresse de pierre qui rappelle l'époque du début de la traite das fourrures. Le fort est remarquable par ses murs massifs, ses bastions, ses parapets et la façon dont ses 40 canons sont placés. Sloop's Cove est situé à environ 3 milles en amont du fort. On y trouve. gravées dans la pierre au cours des années 1700, les signatures des employés de la Compagnie de la Baie d'Hudson. Le Cap Marry, situé sur la rive est de la rivière, servait à protéger le fort en cas d'attaque. Toute cotte région de Churchill présente un cachet unique non seulement par l'importance historique qu'elle revêt mais aussi de par son histoire naturelle.

SUPERFICIE: (Environ) 43.9 hectares/108.5 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Bureaux administratifs et centre d'accueil, comptoir d'information, grande salle d'éxposition. Fort - 40 canons et 2 grands bâtiments partiellement restorés. Cap Merry - 1 batterie, 1 canon, parc de stationnement et terrain de pique-nique. Des tours guidés ont lieu quotidiennement au cours des mois d'été.

THEMES PRINCIPAUX: Les thèmes n'ont pas encore été élaborés. Actuellement, on met l'accent sur la traite des fourrures et l'exploration du Nord au cours des 18e et 19e siècles.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DES PRAIRIES (X CHANGE BETWEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - X DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

						1	MONTH/MO	[S						TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE	YR	1	1 2	3	4	5	1 6	7	8	9	10	11	1 12	JAN/DEC	MARS
1	1 1		1			1	1		}				1		1
FORT PRINC		WALES() 20 (5.263)	(-15.4)	SITES)/ (-13.5)	(-44.9)	(25.97)	GALLES(L) 983 (18.58)	(17.68)	CHURCHII 1899 (30.97)	(6.545)	(-14.4)	(9.756)	(145.2)	(5673 (I)	5693 (20.59)
	78	(100)	(9.091)				1	1		j.)	l .	J.		1
	79	(42.5)	(183.3)		ł	į.	(71.07)		i	l .		ł	1		
			(145.6)		1	1	(-24.4)	1	1			3	1		1
	81	(68.1)	(43.11)	(45 .96)											
	82	(29.23)	372 (55.65)	(105.5)	(198)	(30.43)	2707 (-4.35)	(-5. 52)	(-8.83)	(1.829)	(26.25)	(62. 42)	(16.58)	(18772 (I)	(-1.8356
	83	(4.762)	(-5 0)	(-50.1)	(-87.1)	(-80.5)	(3.953)	(41.04)	(21.2)	(32.24)	(I)	(-22.9)	(-42.7)	(19737 (I)	19581
	84	(6.818)	(-32.3)	(-47.3)	(I)	(I)	(I)	(Ii	(1)	(I)	(1)	(I)	(1)	(I)	(1)

FORT WALSH FORT WALSH

LOCATION: Maple Greek, Saskatchewan

PHYSICAL DESCRIPTION: Fort Walsh itself consists of the buildings of an RCMP remount ranch which was constructed to appear similar to the original fort. Current development is aimed at restoring its visual authenticity to the 1880 period. Two and one half kilometres south are two reconstructed American whiskey trading posts. Both the Posts and the Fort are in the picturesque Battle Creek Valley bounded on either side by the high plateaus, hills and deep coulees of the Cypress Hills.

SIZE: 648 hectares/1604.5 acres

FACILITIES AND SERVICES: Parking lot, picnic site, Visitor Reception Centre - didactic displays, information dask, theatre, food concession; Fort Walsh - 4 buildings with displays; Farwell's Post - restored and furnished whiskey trading post with period costumed guides, seasonal guides on staff, internal Transportation System.

STATEMENT OF THEMES: The Amerindian and Metis Presence in the Cypress Hills: Trade in the Cypress Hills Area; The Cypress Hills Massacre; The Canadian Presence at Fort Walsh; Impact of the N.W.M.P. on the native and settlement society.

EMPLACEMENT: Maple Creek, Saskatchewan

DESCRIPTION PHYSIQUE: Le fort Walsh lui-même comprend les bâtiments de l'école d'équitation de la GRC qui sont une réplique du fort d'origine. La restauration vise à représenter le fort Walsh tel qu'il était aux environs de 1850. À deux kilomètres et demi au sud, il y a deux comptoirs américains de vente de whisky. Les comptoirs et le fort se trouvent dans la pittoresque vallée de Battle Creek, limitée deux côtés par les hauts plateaux, les monts et les profondes coulées des collines Cyprès.

SUFERFICIE: 648 hectares/1604.5 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Parc de stationnement, terrain de pique-nique, centre d'accueil avec expositions didactiques, comptoir d'information, salle de projection et concession de restauration. Fort Walsh; 4 bâtiments avec expositions. Comptoir Farwell: comptoir de whisky restauré et meuble avec guides saiscnniers en costumes d'époque, service de transport local.

THEMES PRINCIPAUX: La présence des amérindiens et des métis dans les collines Cyprès; le commerce dans la région des collines Cyprès; la présence canadienne à Fort Walsh, et l'influence de la Gendarmerie du du Nort-Ouest sur les autochtones et les colons.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DES PRAIRIES (% change between the frevious year attendance figure and the same one for the year given -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR -	1 [2	3 1	4 1	5	10NTH/M0:	IS 1 7	8	1 9	10	11	1 12	TOTAL JAN/DEC	TOTAL AVRIL/ MARS
}	1 1	I	1	1	1					I			1	l	1
FORT WALSH	77 (WALSH	I) (I) (I)	(-8.37)		(152)			(-62.5)	(1	S C IS	29325	
	78	I) (I) (14	I	(3.885)	(14.36)	14036 (25.51)	9533 (18.87)	(36.71)	(134.3)	(I	C I	(35689 (I)	
	79 (I) (I)(I) (ı	(-42.2)	(-21.8)	(-16.2)	(36.46)	(28.97)	(26 4.3)	(1	i ıs	(36617 (I)	36617
	80 (I	I) (I	I)	(31.15)		(-3.64)			(-57.9)	(1	i IS	(30292 (I)	
	81	I) (I) (I) (ı)	(12.88)	(-22.5)	(8.397)	(19.94)	(113.5)	(-29.8)	(I	S (IS	(33364	(10.14)
	82 (I) (I) (I) (1	(-36.9)	(-11)		(-5.59)	(-25.2)	(-33.9)		C I	(30051 (I)	(-9.93)
	83	I)	I) (I) (I)	(25.19)	(24. 78)	(-11.1)	(-14.6)	(10.13)	(94.77)	(I	i I	(29056 (I)	(-3.31)
	84 (I)	I) (I) (I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I	i (I)	(Ii	(I)

Please see the Palace Grand Theatre profile for a description of Gold Dredge No. 4 which is part of the Klondike National Historic Sites.

Veuillez vous reporter au profil du Théâtre Grand Palace pour une description de la drague No. 4 laquelle fait partie des lieux historiques nationaux de Klondike.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DES PRAIRIES (% CHANGE BETWEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPFORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

Ī	DADY OD CITE										10NTH/M0	IS							TOTAL JAN/DEC	TOTAL
	PARK OR SITE	YR	1	1	2	1 3	1 4		5		6	1 7	1 8	1 9	10	11	1	12	JAMA	MARS
Ī		1		1		1	1			l		I	1	1			1		l	1 1
-	GOLD DRED	GE #6	DRAI	GUE I)	#4 POUR (I)	LA RECH	ERCHE	DE X	L'OR	ı)	(I)	(4526 (I)	3044	(I)	(I)	(:	N)	I)	7570 (I)	7570 (T)
		78	ſ	XX	(I)	(I)	(50 I)	(27	1584 I I)	(36.17)	(76.18)	(<u>12</u>	(I)	(:	I) (I)		(74.37)
		79	(1)	(I)	(I)	(I)	(I)	(9.154)	(7.886)	(15.91)	(3 883)	(800)	(I) (IJ	(15081 (I)	(14.25)
		80	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(62.52)	(40.02)	7113	165.9)	(-100)	(:	C	I)		(35.96)
		81	(I)	(I)	(I)	(I)	(IJ		(6.219)	(1.954)	(6.058)		(:	r) (I)	(22943	(11.9)
		82	(I)	(I)	(I)	(I)	(55		(.3944)	(-4.06)	(26.56)	(I)	(:	r) (I)	(22800	(623)
		83	(I)	(I)	(I)	1	I	(172.	60	(62.88)	(-17.4)	(-15.5)	(-48.5)	(I)	(C	I)	(21873 (I)	
		84	(I)	(I)	(I)	(IJ	(Ιij	(I)	(I)	(I)	(Ii	(I)	(:	rile	ΙÌ	(I)	(1)

Please see the Palace Grand Theatre profile for a description of Harrington's Store which is part of the Klondike National Historic Sites.

Veuillez vous reporter au profil du Théâtre Grand Palace pour une description du Magasin Harrington lequel fait partie des lieux historiques nationaux de Klondike.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DES PRAIRIES
(// CHANGE BETHEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN // DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE FRECEDENTE)

	TARY OR SITE	YR								M	ONTH/MO	rs								TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	IAFI	1	Ī	2	1 3	Ī	4 1	5	Ī	6	7	8	1	9	10	1 11	1	12	JAN/DEC	MARS
1		1 1		1		1	1	1		1			1	t				1			1
	HARRINGTON	S S 77	TORE/	MAGA I) (AH NIS	RRINGTO	XX -	ı×,	 (X	(I)	(219	(10	7	I)	(<u>35</u>	(64 I)	(I)	(425 (I)	(425 (I)
		78	(I) (I)	(I	1 (I)	(IN N	(1348 (I)	(1722)	(2305	3 (451 I)	(-40)	(IN I	(I)	(8383 (I)	(1872)
		79	(I) (1)	1	9	I	(I)		(-38.3)		(9.	. 9 78)	(-61.9)	C	I	(I)	5793 (I)	(-30.8)
		80	(I	I)			I	(ı		(7 .273)	1	1	377 -24)	(-100)	(I	(I)	(6702 (I)	(15.59)
		81	(I)	I)	1		ı	(I	(39.26)			1	2.73)	(I)		I)	(I)	(7066 (I)	(5.431)
		82	(I	I)			ıŞ	(13	(-13.1)	(-13.5)	(-7.52) (- 3				I)	(I)	(6138 (I)	(-13.1)
		83	(I	I)	{ I		ı	(-71.	4)	(-22.3)	(7.972)	(315	} (- :	11.7)	(I)	ť	I)	(I)	(5911 (I)	(-3.7)
		84	(I) (ı)	(I		Ιij	(I)	(I)	(I)	(I		Iì	(i)	(I)	(Ii	(I)	(Ii

LOCATION: Selkirk, Manitoba

PHYSICAL DESCRIPTION: The construction of Lower Fort Garry started in 1830 and the buildings and walls comprise one of the largest assemblages of original fur trade structures remaining in Canada. It serves as a significant commemoration of the role Lower Fort Garry played during the mid 1800's as a major supply depot for the Hudson's Bay Company fur trade empire in Wastern Canada and the social and economic development of the Red River Settlement.

SIZE: 34.7 hectares/86 acres (approximately)

FACILITIES AND SERVICES: A considerable portion of the Fort's structures have been stabilized, restored and furnished to the fur trade period. Besides the Big House, Men's House, Furloft, and Warehouse within the Fort, the Ross Cottage, Blacksmith Shop and Farm Manager's House are restored and open to the public. Men and women dressed in period costume re-enact daily life at the fort. A contemporary Visitor Reception Centre contains displays, an audio-visual presentation, a food concession and gift shop. It provides an introduction to the Fort and an orientation to the historic interpretation program. A picnic area is located adjacent to the Centre.

STATEMENT OF THEMES: The major themes are the evolution of Lower Fort Garry as a transhipment centre and industrial agricultural complex and the organization of the Hudson's Bay Company, with particular emphasis upon the lifestyle of the officers and servants.

EMPLACEMENT: Selkirk, Manitoba

DESCRIPTION PHYSIQUE: La construction de Louer Fort Garry a débuté en 1830. Les bâtiments et les murs forment un dis plus grands complexes de poste de traite de fourrures qui subsistent au Canada. Cest un rappel du rôle qu'a joué Petit fort Garry vers la fin du 19a siècle au sein de l'empire de la traite des fourrures de la compagnie da la baie d'Hudson qui en avait fait son principal poste de traite. On y traite aussi du développement économique et social de la région de la rivière Rouge.

SUPERFICIE: (Environ) 34.7 hectares/86 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Une grande partie des structures du fort a été stabilisée, restaurée et meublée comme au temps de la traite des fourrures. La grande maison, la maison des hommes, le magasin de fourrures et l'entrepôt à l'intérieur de l'enceinte du fort, ainsi que le chalet Ross, la forge et la maison du gérant de ferme sont restaurés et ouverts au public. Das hommes et des fermes vêtus en costumes d'époque font revivre la vie quotidienne au fort. Au centre d'accueil, on trouve des expositions, on présente un spactable audio-visual, une concession de restauration et un magasin de souvenirs. Le centre aide le visiteur à connaître le fort et les programmes d'interprétation historique. Un terrain de pique-nique est situé près du centre.

THEMES PRINCIPAUX: La transformation de Louer Fort Garry en un centre de transbordament et un complexe agro-industriel ainsi qu l'organisation de la Compagnie de la Baie d'Hudson, en particulier le mode de vie des officiers et des serviteurs.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DES PRAIRIES (X CHANGE BETGEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - X DE LA VARIATION LES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ARREE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ARREE FRECEDENTE)

ī	7. UL LA YA	1 1		·											TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE	YR						MONTH/MO	[S 						JAN/DEC	
1	PARC OU LIEU	AN	1	2 1	3 1	4	5	1 6	7	8	9	10	1 11	1 12		MARS
Ī								Į.		1			1	t	!	1
i	LOWER FORT	1 1	30701	1 77001	27/01	3484	12339	23525	32674	27885	9424	4711	2126	1037	121844	121575
1		11	(21.03)	(-3.27)	(50.62)	(31.97)	(-11.6)	(-28.6)	(4.035)	(2.274)	(-3.42)	(1.815)	(-9.53)	(10.5)	(I)	(-6.84)
		78	1237	(6.221)	1817	3204 (-8.04)	(.5993)	26363 (12.06)	32709 (.2913)	27924 (.1393)	(11497 (22)	(9.352)	(-5.69)	(-12.5)	126605 (I)	126351 (3.928)
		79	(-11.6)	(1.035)	1692 (-6.83)	2060	10042	26958 (2.257)	34010 (3.977)	(21.93)	(-4.04)	(-11.6)	(773)	(0.333)	(129783 (I)	129857 (2.775)
		80	1015	(-8.73)	1966	4189 (103.3)	11397 (13.39)	28355 (5.162)	37907 (11.46)	33400	10507	(3.271)	(2357 (19)	(36.237	138305 (I)	138803 (6.889)
		81	1168	(10.5)	(10.73)	3247	12525 (9.99+)	24513 (-13.5)	(219)	(12.77)	(51.36)	(49.83)	(24.97)	(11.85)	(147819 (I)	(6.309)
		82	956 (-18.2)	1331	2320 (6.569)	(-68.9)	10802 (-13.8)	26493 (8.077)	29839 (-21.1)	(-15.1)	(-31.6)	(-57.9)	(-70.5)	(-48.3)	(120160	118769 (-19.3)
		83	873 (-8.68)	(-22.2)	907! (-60.9)	(9.109)	10540	(-5.73)	(-3.55)	26398 (-17.5)	(-24.0)	(-31.4)	(41.97)	(-17.4)	(106715 (I)	106525
		84	(10.77)	(-11.6)	(-18.1)	(I)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(1)	(I)	(1)	(I)	(I)

Please see the Palace Grand Theatre profile for a description of Old Post Office which is part of the Klondike National Historic Sites.

Veuillez vous reporter au profil du Théâtre Grand Palace pour une description du Vieux bureau de poste lequel fait partie des lieux historiques nationaux de Klondike.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DES PRAIRIES
(% CHANGE BETREEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

							OM/HTHCM	rs						TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE PARC OU LIEU	XR AN	1	2	1 3	4	5	1 6	7	1 8	1 9	10 1	11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1	1 1			1			1	1	1	1	1		ì	1	1
OLD POST C	PFIC 77	(I)	BUREAU (POSTE	51 (2450)	(15 (I)	2097	7160 (7.88)	9236	(-99.4)	(100)	(I)	(I)	(18566 (I)	
	78	(I)	(I)	(I)	(41.18)	(600)	(-4.15)	(-9.16)	(-56.3)	(I)	(550)	(<u>1</u> 4	(I)	(12776 (I)	(-31.2)
	79	(-100)	(I)	(I)	(-90.3)	(I)	(32.99)	(-9.79)	(28.22)	(381 (I)	(-38.5)	(I)	(I)	(14124 (I)	(10.59)
	80	(I)	(I)	(I)	(-100)	(I)	(-5.09)	(16.58)	(16.6)	(-60.4)	(-100)	(I)	(I)	(15568 (I)	(10.22)
	81	(I)	(I)	(I)	(I)	(10 I)	(-1.38)	(-33)	(-34.6)	(103.3)	(I)	(I)	(I)	(11348 (I)	(-27.1)
	82	(I)	(I)	(I)	(I)	(210)	(-14.1)	(18.97)	(-6.71)	(-32.2)	(I)	(I)	(I)	(11522 (I)	(1.533)
	83	(I)	(I)	(I)	(I)	(203.2)	(7.953)	(3.175)	(5. 755)	(51.44)	(I)	(I)	(I)	(12248 (I)	12249
	84	(I)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(Ii	(1)	(I)	(Ii	(I)	(Ii	(1)	(I)

LOCATION: Dawson City, Yukon

PHYSICAL DESCRIPTION: Dawson City, population 800, was once a booming city of 30,000 during the Klondike Gold Rush. Klondike National Historic Sites are endermouring, through a 25 year development plan, to restone specific areas of Dawson City to recreate that historic atmosphere which was evident 80 years ago.

SIZE: Approximately 30 structures in Dawson City and 52 at Bear Creek and in the goldfields.

FACILITIES AND SERVICES: Palace Grand Theatre - tours, slide show, special interpretive programs, stage show (nightly); Old Post Office - first class mail drop, information/interpretation; Steamer Keno - tours; Robert Service Cabin - tours, poetry readings; Harrington's Store - photographic exhibit, information; Gold Dredge No. 4 - tours, photographic exhibit; interpretive signage on structures in town. All services June to September. Parks Canada and Tourism Yukon share and operate the visitor reception centre on Front/King St. - open mid May to mid September (9am-9pm daily).

PHYSICAL DESCRIPTION: 1) The social, political and cultural history of Dawson City from its birth in 1896 through its decline to 1916. 2) The economic impact of gold and man's effort to obtain it in the Klondike region.

EMPLACEMENT: Dawson City, Yukon

DESCRIPTION PHYSIQUE: Dawson City, avec ses 800 habitants, comptait plus de 30,000 habitants durant la ruée vers l'or. Les lieux historiques nationaux du Klondike ont élaboré un plan d'aménagement d'une durée de 25 ans visant la restauration de certains secteurs de Dawson City pour recréer l'atmosphère d'il y a 80 ans.

SUPERFICIE: Environ 30 bâtiments à Dawson City et 52 à Bear Creek et dans les terrains aurifères.

INSTALLATIONS ET SERVICES: Thistre Grand Palace - visites, présentation de diapositives, programmes d'interprétation spéciaux, spectacle (chaque soir); vieux bureau de poste - boîte aux lettres de lière classe; information/interprétation; visites du vapeur SS Kano; cabane de Robert Service - visites, séances de lecture de poésies; magasin Harrington's - exposition photographique; information; visites de la drague No. 4 - exposition photographique; panneaux d'interprétation sur les bâtiments de la ville. Services disponibles de juin à saptembre. Parcs Canada et Tourisme Yukon exploitent le centre d'accueil et en occupe une partie des locaux. Le centre, situé à l'intersection des rues Front et King, est ouvert tous les jours de 9 h à 21 h, de la mi-mai à la mi-septembre.

DESCRIPTION PHYSIQUE: 1) L'histoire sociale, politique et culturelle de Dawson City de sa naissance en 1896 à son déclin en 1916. 2) L'impact économique de l'or et les tentatives de l'homme pour l'obtenir dans la région du Klondike.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DES PRAIRIES (% CHANGE BETWEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

PARK OR SITE	YR								1	10NTH/MO	IS						TOTAL JAN/DEC	TOTAL AVRIL/
PARC OU LIEU	LANI	1	2	ł	3	l	4	5	- 1	6	1 7	1 8	9	10	11	12	I	MARS
	1 1			1		1		I	1	1	1	1	l	1			1	l
PALACE GRAN	77	HEATRE/	HEATR	RE GF	N	LACE (2)	51	(10.	904	5934 (41.62)	11027	(10.76)	2061	(-92.9)	(1)	(I)		28157 (29.57)
	78	(13 (I)	(I,	(I)	(52		(13.	025 38)	(16.16)	(13.46)	9594 (17.63)	(76.52)	(683.3)	(18 ¹⁴	(I)	(33813	(20.04)
	79	(-100)	(I)	(I)	(-917	(-7.	950 32)	(-10.1)	(-15.7)	(-9.9)	(-46.2)	(-66)	(I)	i -	(28313	(-16.2)
	80	(I)	(I	(I)	(42	2.86)	(-2.	922 951	(-16.1)	(16.84)	(5.137)	(-14.6)	(-100)	(I)	(I)	(29207 (I)	(3.158
	81	(I)	(I)	(I)	(I)	(1.0				7587 (-16.5)	1		(I)	(I)	27656	(-5.31
	82	(I)		I	(I)			(99.		(9.665)	(3.6)		(-51.4)	1	(I)		29623	(7.112
	83	(I)		I		(I)	(-47	972	(-1.84)	(-1.77)	(-9.94)	(-35.8)	(I)	(I)	(I)	27237	(-8.05)
	84	(I)	(I	(I)	(ij	(I)	(1)	(I)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)

LOCATION: St. Vital, Manitoba (suburb of Winnipeg, Manitoba)

PHYSICAL DESCRIPTION: Riel House was built in 1880-81. The land on which the house stands (lot 51) had been given to Louis Riel's mother on the death of her husband in 1864 by Bishop Tache. Louis' mother and her children first lived in a house at the Seine River end of Lot 51. Most of the timbers from this building were re-used in the construction of the present house, here at the Red River end of the lot. Riel House was built using a traditional French Canadian construction style known as "post on sill". By the 1880's, however, as in the case with Riel House, board siding was used on the exterior.

SIZE: 2.08 acres (approximately).

FACILITIES AND SERVICES: A log house restored, furnished and landscaped to the period of 1886. A reconstructed annex provides staff quarters. The public washrooms are located in a reconstructed tool shed. The contemporary zone included access to parking and an interpretive display which related to the Riel family.

STATEMENT OF THEMES: The major theme is the history of the Riel family and the life-style of the Metis. EMPLACEMENT: Saint-Vital, Manitoba (banlieue de Winnipeg, Manitoba)

DESCRIPTION PHYSIQUE: La maison Riel a été construite en 1880-1881. Le terrain où elle s'élève (lot 51) avait été donné par Monseigneur Taché à la mère de Louis Riel, à la mort de son mari, en 1864. La mère de Louis et ses enfants habitèrent d'abord une maison construite à l'extrémité du lot que borde la Seine. La plupart des matériaux de cette construction ont été réutilisés pour bâtir la maison actuelle, près de la rivière Rouge. La maison Riel a été construite selon une technique traditionnelle du Canada français, connue sous le nom de "preux sur sole". Dans les années 1880, on utilisait cependant des planches pour l'extérieur, comme c'est le cas pour la maison Riel.

SUPERFICIE: 2.08 acres (environ).

INSTALLATIONS ET SERVICES: Maison de rondins, restaurée et meublée comme elle l'était en 1886, et terrain paysagé. Le personnel loge dans une annexe reconstruite. Des toilettes publiques ont été aménagées dans une cabane à outils reconstruite. La zone contemporaine comprend l'accès à un concernant la famille Riel.

THEMES PRINCIPAUX: L'histoire de la famille Riel et le mode de vie des Métis.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN FRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DES PRAIRIES
(% CHANGE BETREEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNÉE PRÉCEDENTE)

PARK OR SITE	YR -						MONTH/MO	IS						JAN/DEC	TOTAL
PARC OU LIEU	IANI	1	2	1 3	4	5	1 6	1 7	8	9	10	11	12	02111	MARS
	1 1	1		1		1	1	1	1		1	1		1	1
RIEL HOUSE	MAIS	ON RIEL	(I)	(I)	(I)	(IX	(I)	(X	(X	(I)	(I)	(IX)	(I)	(I)	(1)
	80 (ΙX	(I)	(I)	(140 (I)	(397 (I)	(2003 (I)	(2710 (J)	(2797 (I)	. 1114	(262	(I)	(I)	(9423 (I)	9423
	81 (I)	(I)	(I)	(I)	1246	(12.33)	(-6.09)	(-22.7)	(-4.85)	(142)	(I)	(I)	(9897 (I)	989 (5.03
	82	I)	(I)	(I)	(I)	(-16.1)	(-10.4)	(-15)			(-45.9)	(I)	(I)	(8424 (I)	
	83	I,	(I)	(I)	(I)	(25.17)	(5.208)	(-20.7)	(-26.1)	757 (-13.6)	(-33.8)	(I)	(I)	(7593 (I)	7 5 9 (-9.86
	84	I)	(I)	(I)	(1)	(I)	(1)	(I)	(1)	(])	(1)	(Ii	(I)	(I)	(I

Please see the Palace Grand Theatre profile for a description of Robert Service Cabin which is part of the Klondike National Historic Sites.

Veuillez vous reporter au profil du Théâtre Grand Palace pour une description de la cabine Robert Service laquelle fait partie des lieux historiques nationaux de Klondike.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DES PRAIRIES (% CHANGE BETWEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE FRECEDENTE)

Ī		1								10NTH/MOI	c							TOTAL	TOTAL
1	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR AN					I 4			6 1	7		9	10 1	11		12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1	PARC OU EILO	IAIT																 	1
	ROBERT SER	VICE	CARTNZ	CARTHE	POR	FRT SE	RVICE		1			1	, 1			i]
	NODEKT OEK	77	(I)	(I)	I I	1	I)	1656 (44.76)	(14.66)	2661 (-5.47)	(27.06)	(1)	(I	S (I,	(8710 (I)	
		78	(I)	(C	I)	(73		151 I)	2435 (47.04)	6450 (65.55)	5634 (111.7)	(176.3)	(-25)	(<u>1</u>	4) (ı,	(16126 (I)	
		79	(-100)	(0 (1)	(1		I)	(-13.6)		(-15.1)	(-14.1)	(133.3)	(I	ç (I)	(14377 (I)	
		80	(I)	(IS (I)	(I	(150 I)	2577 (22.48)	(3.85)	(30.32)	(-3.68)	(-100)	(I	Ç) (I)	(16650 (I)	16650 (15.81)
		81	(I)	(I) (I)	(I	i c	3.3 33)	3995 (5 5.03)	7529 (14.88)	(-13.8)	(-2.31)	(I)	(I	S) (I)	(18156 (I)	(9.045)
		82	(I)	(I) (I	I)	(I	i c	3.226)	(-9.39)	(-11.2)	(-8.84)	(6.176)	(I)	(I	S	I)	(16534 (I)	(-8.93)
		83	(I)	(I) (I)	(I	6	-44.4)	(0.442)	(-11.8)	(-13.2)	(-84.4)	(I)	(I	S	I)	(14060 (I)	14060
		84	(I)	(C	I)	t I		ΙÌ	(I)	(I)	(1)	(Ii	(1)	(I	5 0	i)	(I)	(1)

LOCATION: Whitehorse, Yukon

PHYSICAL DESCRIPTION: Sternwheeler (1936).
Permanently located at a simulated dock to interpret
the story of Yukon river transportation.

SIZE: 235 ft.o/a length; 210 ft. hull length; 41.9 ft. width; 5.75 ft. depth; 300 ton capacity drawing less Than 5 feet of water; 32 passengers and 25 man crew accommodation.

FACILITIES AND SERVICES: Adequate parking for large buses and tandem holiday units, as well as cars. Interpretation exhibit which gives basic River Transportation story - site service structure. Conducted interpretive tours of the vessel June 1 to Sept. 5. No admission charge - (9:00 a.m. to 6:00 p.m.)

STATEMENT OF THEMES: To intempret the story of Yukon river transportation, with specific reflection of the role that sternwheelers played in the opening of the Yukon, with emphasis on the gold rush of 1898. Interpreting these shallow draft vessels (over 200 accounted for) and how they plied the Yukon rivers - pushing barges, etc. Interpreting the S.S. Klondike - special features, etc.

EMPLACEMENT: Whitehorse, Yukon

DESCRIPTION PHYSIQUE: Vapeur à roue arrière (1936). Arrivé en permanence à un semblant de quai pour raconter l'histoire du transport sur la rivière Yukon.

SUPERFICIE: longueur: 235' - de coque: 210' - largeur: 41.9' - profondeur: 5.75' - tonnage: 300 tonnes tirant d'eau de moins de 5.0' capable de loger 32 passagers et 25 membres d'équipage.

INSTALLATIONS ET SERVICES: Terrain de stationnement pour autobus, grosses roulottes et automobiles. Exposition sur l'historique du transport par voie maritime Bâtiment regroupant les services offerts sur les lieux. Visites guidées du ler juin au 5 septembre. Aucun frais d'entrée (de 9:00 hres à 18:00 hres).

THEMES PRINCIPAUX: Sujet à interprétation: l'historique du transport sur le fleuve Yukon, le rôle des vapeurs à roue arrière dans le développement du Yukon; l'accent est mis sur la ruée vers l'or de 1698. L'histoire des vaisseaux à faible tirant (on en compte plus de 200) qui ont silloné le Yukon, les péniches etc. Interprétation du S.S. Klondike caractéristiques spéciales etc.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DES PRAIRIES
(% CHANGE BETWEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

1	DADI/ OD								MONTH/MO:	IS	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~					TOTAL	TOTAL
	PARK OR PARC CU	LIEU	IAN	1	1 2	1 3	1 4	1 5	1 6	7	1 8	1 9	10	1 11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1			1 1		[200	I	1	I		1	1		1	1	1	1 1
-	S S	KFONDI	KE/S	S KLON	DIKE	(IS	(128 (I)	(9.827)	8832 (51.47)	12324	8435 (20.05)	1886	(72.97)	(1	(IS	31860 (I)	31860 (33.86)
			78	(I)	(1)	(I)	(-76.6)	(142.1)	7070 (-20)	11498	9284 (10.07)	(-63.8)	(I)	(2300)	(I)	(29048 (I)	29055 (-8.8)
			79	(1)	(1)	(13	(36.67)	(.4348)	(19.17)	12522 (8.906)	(6.797)	(102.6)	(<u>15</u>	(I)	(I)	32769 (I)	32762 (12.76)
			80	(I)	(1)	(I)	(-2.44)	(-87)	7486	(511)	(-1.79)	(7. 887)	(66.67)	(I)	(25 I)	(31400 (I)	(-2.99)
			81	(1)	(13	(350	(602.5)	(2832)	72 93 (-2.58)	(17.32)	(14.87)	(81.42)	(200)	(168.8)	(1204)	38831 (I)	(26.66)
			82	(580)	(53233)	[-99.1]	(-78.6)	(-97.7)	10251	(-3.28)	10240	(64.21)	(952)	(-74.4)	(-92.6)	(41843 (I)	(.9912)
			83	(-68.1)		(6367)	(1297)	(3950)	(-1.63)	15686 (10.96)	10792 (5.391)	(-37.8)	(-12.7)	(264.2)	(733.3)	(43481 (I)	(9.096)
			84	(180)		(378.4)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)	(I)	(Ii

Please see the Palace Grand Theatre profile for a description of Steamer (STR) Keno which is part of the Klondike National Historic Sites.

Veuillez vous reporter au profil du Théâtre Grand Palace pour une description du Vapeur Keno lequel fait partie des lieux historiques nationaux de Klondike.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA FEGION DES PRAIRIES (% Change betileen the prévious year attendance figure and the same one for the year given -% De La Variation des Chiffres de La Frequentation de Cette année par rapport à Ceux de L'Année Percedente)

-		1 1							MONTH/MO							TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE	YR AN					1 4		T 6	1 7	1 8	1 9	10 1	11	12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
	TARC OO LILO	1	1			! !		:	1	ii 	1	1	 		1	1	1
1	STEAMER(S	TR) H	KENOZ	VAPE	UR KENO							1				17770	17/67
		77	1	I	(I)	(I)	(27.5)	(-78.6)	(28.82)	(17.96)	(-3.03)	58.58)	(13	(I)	(I)	(13440	(13.67)
		78	(I)	(I)	(1)	72 (41.18)	(1133)	(4.266)	7275 (13 .16)	(34.29)	(-43.4)	(1050)	(14 I)	(I)	(15665 (I)	
		79	(1)	(1)	[-100)	(-90.3)	(I)	(-11.7)	(-32.7)	(-17.7)	(73.5)	(-84.8)	(I)	(I)	(12048 (I)	(-23.1)
		80	(I)	(I)	(I)	(-14.3)	(1)	2733 (19.45)	(29.09)	(8.381)	(-7.56)	(-100)	(I)	(I)	(14275 (I)	(18.48)
		81	(I,	(I)	(I)	(I)	(-100)	(29.89)	(-20.9)	(-3.83)	(5.451)	(I)	(I)	(I)	(13561	13561
		82	(I)	(I)	(I)	(I)	(111 (I)	(-12.2)	(26.21)	(-5.69)	(16.96)	(I)	(I)	(I)	(14405 (I)	(6.224)
		83	(I	(I)	(I)	(I)	(4.505)	(1.893)	(-17.3)	(-17.9)	(-28.5)	(I)	(I)	(I)	(12426 (I)	(-13.7)
		84	ſ	I)	(I)	(I)	(I)	(1)	(1)	(1)	(I)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)

YORK FACTORY YORK FACTORY

LOCATION: Churchill, Manitoba

PHYSICAL DESCRIPTION: York Factory was established as a trading post and factory of the Hudson Bay Company in 1682. The post was continuously operated for over 275 years. Today, there are only two major structures remaining - the main depot and a small office building. The site is accessible only by aircraft or by boat.

SIZE: 47.4 hectares/117.3 acres

FACILITIES AND SERVICES: There is a small shelter for visitors, however, no services are provided. Guided tours are available.

FACILITIES AND SERVICES: Themes have not as yet been developed. Present operation focusing on Fur Trade during the 1800's.

EMPLACEMENT: Churchill, Manitoba

DESCRIPTION PHYSIQUE: York Factory a servi de poste de traite et de comptoir pour la Compagnie de la Baie d'Hudson en 1682. Ses activités se sont poursuivies pendant plus de 275 ans. De nos jours, le lieu comprend deux bâtiments datant de 1829, un entrepôt et un bâtiment administratif. On ne peut y accéder que par avion ou bateau.

SUPERFICIE: 47.4 hectares/117.3 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Cabane/abri pour les visiteurs. Visites guidées sont disponibles.

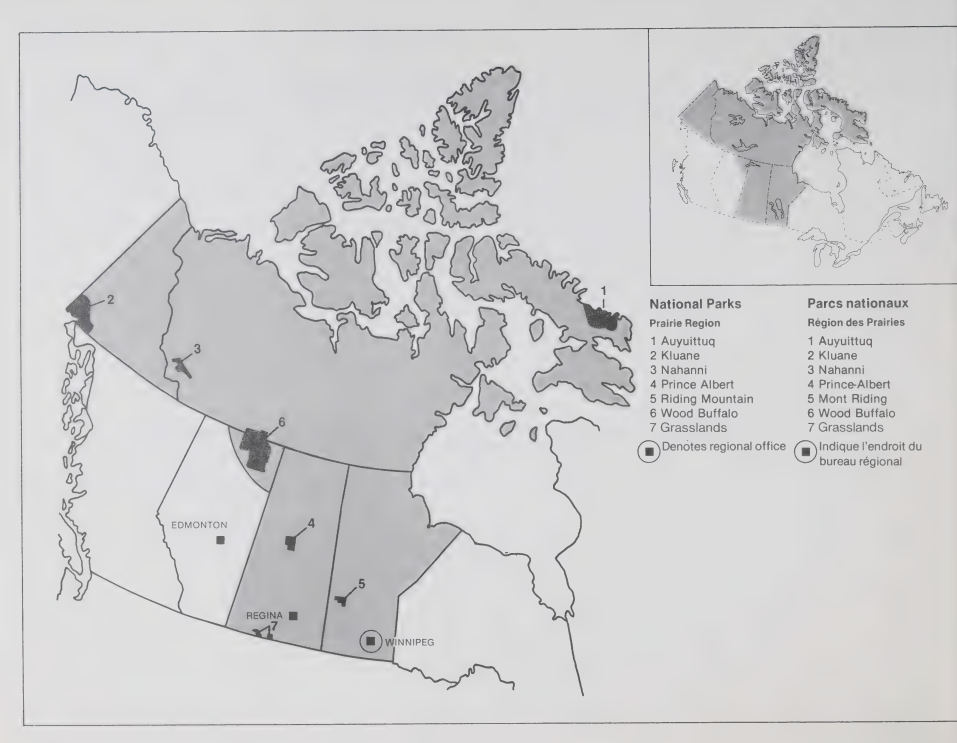
INSTALLATIONS ET SERVICES: Traite des fourrures au début du dix-huitième siècle.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DES PRAIRIES
(% CHANGE BETNEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

1								MONTH/MO:	79						TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR	1	2 1	3	4	5	6	1 7	1 8	9	10	11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1		1 1						 	1	1				1	 	1
	YORK FACTO	RY/Y	ORK FACT 36 (16.13)	ORY	26	(8.333)	39	41	2 96	148	154	18	_18	(66.67)	641 (I)	(-7.54)
		1 1						{		196	ł					801
		79				(-11.1)		(-30.2)		(-68.4)				(-44.4)		
		80	(-50)			(-84.4)		(-33.3)		(-40.3)						175
		81	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(20)	(-35.7)	(-16.2)	(-34.6)	(I)	(I)	(I)	(125 (I)	(-28.6)
		82	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(-2.78)	(87.1)	(17.65)	(I)	(I)	(I)	(133 (I)	(6.4)
		83	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(13 (I)	(31.43)	(-31)	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)	(-25.6)
		84	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(Ii	(I)	(I)	(1)	(I)

National Parks

Parcs Nationaux



PUTTIUYUA PUTTIUYUA

SIZE: 21,471 km2/8,290 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1972

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance on Baffin Island representing the important features of the Northern Davis Region, with a component of the Subarctic Marine Region. The Penny Ice Cap, fiords, tundra environment, glacial and periglacial landforms, old ocean strandlines, arctic marine mammals, prehistoric archaeological sites and contemporary Inuit culture are important natural and culture values of this rugged wilderness area which is located on the Arctic Circle.

LOCATION: In the Northwest Territories 2414 km/1500 air miles northeast of Montreal on the Cumberland Peninsula of Baffin Island. The southern entrance of the Park is 32 km/21 miles from the village of Pangnirtung.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved - Nil Other - Nil

SPECIAL FEATURES: Perpetual ice, mountains, fjords, geomorphological and cultural characteristics.

SUPERFICIE: 21,471 km2/8,290 mi. car.

ETABLI EN: 1972

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale située dans l'île Baffin et typique des principaux aspects du nord de la région de Davis et de certains éléments de la région marine subarctique. Les principales caractéristiques de cette région sauvage et accidentée, à l'intérieur du cercle arctique, sont la calotte glaciaire Penny, les fjords, la toundra, des formes de terrain glaciaires et périglaciaires, d'anciens rivages océaniques, das mammifères marins de l'Arctique, des sites archéologiques de la Préhistoire et la culture inuit contemporaine.

EMPLACEMENT: Le parc est situé dans la péninsule de Cumberland, dans l'île Baffin (Territoires du Nord-Ourst), à 2414 km (1500 milles) au nord-est de Montréal à vol d'oiseau. L'entrée sud du parc est à 32 km (21 milles) du village de Pangnirtung.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues - nil Autres-Nil

FACTEURS DISTINCTIFS: Glaces éternelles, montagnes, fjords, caractéristiques géomorphologiques et culturelles.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DES PRAIRIES (% CHÂNGE BETHER THE FREVIOUS REQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNÉE PROCEDENTE)

								MON	TH/MOI	· e							TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE	YR							1101	11171701								JAN/DEC	AVRIL/
PARC OU LIEU	IAN	1	1	2	3	1 4	1 5	1	6	7	8	9	10	-	11	12		MARS
	1	i	1	1		1	1	1	I		l	1		1	1			1
AUYUITTUQ	ZAUYU	JITTU	G		-	ı	E	1			I	1		1	1		}	1
	77	(IN	(I)	(I)	(77	(23 (I)	(68 I)	(190 (I)	(115 (I)	(13	(I	0	1)	(<u>12</u>	(498 (I)	69°
	78	,	24	(77	100	104	78		_, 31	127	, , ,,,,	(438.5)	_1		0	(25)	737	(-10.3
		,	-14	11	1	1 35.061	(239.1)	11-	54.41	1-33.21	1-3.487	(438.5)	1 1	41	- 1			1-10.5
	79	(70.	831	(-72.7)	(-71)	(-25)	(-69.2)	(-	3.23)	(51. 18)	(-19.8)	(-82.9)	(I		1)	(-100)	516 (I)	(-28.2
	80	(-1	00)	(-100)	(-13.8)	(-41)	(-70.8)	(-40)	(-2.08)	(-38.2)	(8.333)	(I		1)		352 (I)	(-19.6
	81	(13	(I)	(40)	104	(-57.1)	(-	55.6)	(-34)	(9.091)	(I)	(I		0	(I)	(334 (I)	(9.945
	82	(18	(46 (I)	(28.57)	1		1	i		(-38.3)	(17	(I		1)	(I)	338 (I)	27: (-30.2
	83	(-37						1	3			(-29.4)			0			(65.11
	84		- 1	(-85.7)		Į.		1	Ιj					5 (Ιij	(I)		

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 * TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: AUYUITTUQ										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPER OF NUMBER OF STREET	NOMBRE	NOMBR 1982 SNKDAYS	GE NUMBER (E MOYEN DE -1983 **WEEK- END	NUITS-GROU		X VARIAT: THE AVI X DE VAR DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RAGE TATION DYENNE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
OVERLORD OVERLORD USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	30 31 330 122 62	3i 31 30 92 62	0 0 0 0 1	0 2 1 0 2 1		2 0 1	59 342 59 133 91	38 8 -8 67 33	613 625 864
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	122	92 62	0	1	1 1	1	138	67 33	89 84

YMBOLS-SYMBOLES

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

**HEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-HEEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

**HEEKENDAYS: MCHOAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

K-PARC: AUYUITTUQ

CAMPGROUND	монтн	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAPA	ACITY DECUPATION	NUMBER OF N	
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MOIS	\$WEEKDAYS SEMAINE	**MEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	MEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
ERLORD ERLORD 12)	JULY-JUILLET AUG - AOUT SEPT SEPT TOTAL	16 6 1 8	17 6 1 9	0 0 0	0 0 0	16 19 17 52	15 12 13 40

BOLS-SYMBOLES
CLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EEKEND:FRIDAYS,SAURDAYS,SUMDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-MEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
EKDAYS: MONDAY-HURSDAY INCLUSIVÉ EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
DIPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
ALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: AUYUITTUQ		~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~								
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MONTH MOIS	NUMBER O IN OPER NOMBRE D D'OUVE	ATION E JOURS RTURE	SWKDAYS	AVERAC UTILISATIO -1983 **WEEK- END		-1984 WEEK- END	X VARIAT THE AV X DE VAR DE LA M WKDAYS SEMAINE	IATION L	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
OVERLORD (ENTPANCE/ PANSYIPTUNG SIDE) OVERLORD (ENTPEE DU COTE PANSHITUNS) (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	30 31 31 31 31 31 31 31 31 30 42	30101100 · · · · · · · · · · · · · · · ·	2003301000012	000521000114	000810.0014	111811	-93 -100 -67 137 374 -79 -100 -100 142	196 -54 -57 -32 -50 514 27	15 11 239 232 12
NORTH PANGNIRTUNG FJCRD (SPOUGHTON ISLAND SIDE) FJORD: PANGNIRTUNG NORD (COTE ISLE BROUGHTON) (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT FEBFEV. MARMARS	30 31 31 328 31 182	30 30 31 :	000000000000000000000000000000000000000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	i 0	0 0 1 :	1111 -100 : 447 -100	-100 : : : 175	57 14 13 : 84 13
WILDERNESS CAMPING CAMPING RUDIMENTAIRE (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT. FEBFEV. MARMARS	30 310 311 3311 33281 2342 262	30 31 31 32 31 32 32 32 21 22	3 14 36 9 10 00 7 22	3 14 36 9 10 00 7 23	1 447 21 0 1 133	2 2 4 50 16 1 1 12 35	-83 427 31 128 151 58 48	-54 -54 -54 -54 -56 -59 -59 -59 -59 -59 -59 -59 -59	32 47 125 1494 590 36 16 2340 2084

YMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* EXCLUT LES TEPRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

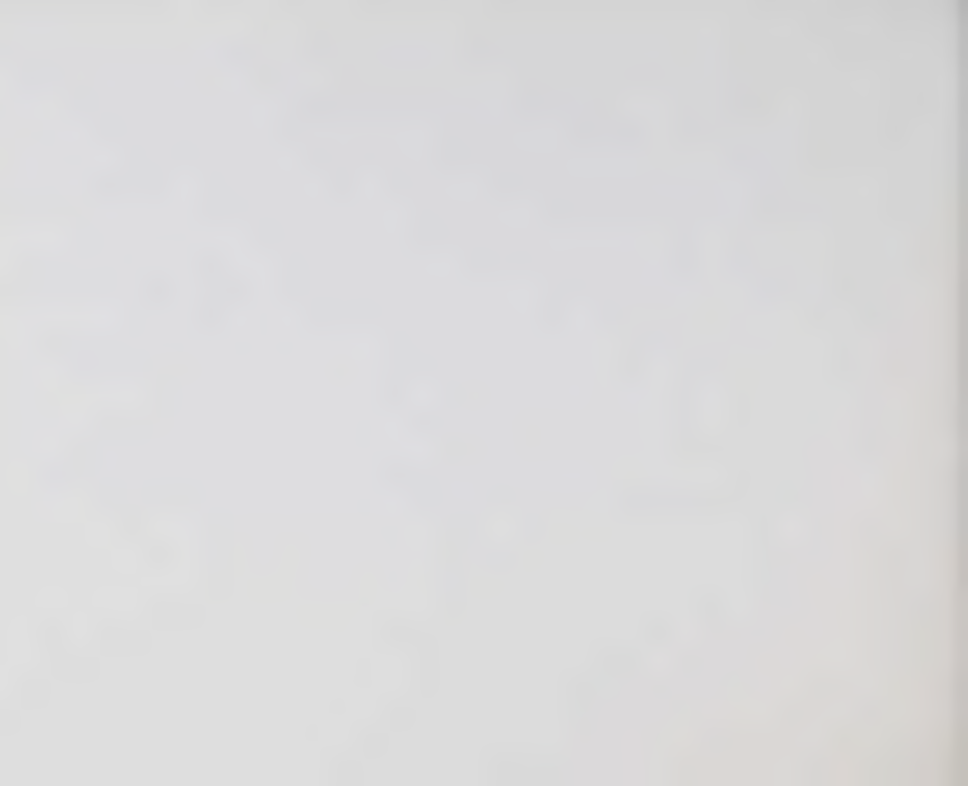
**PEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

* WEEKOAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: AUYUITTUQ/AUYUITTUQ								
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCAL	YEAR/ANNE	E FINANCIE	RE				1
I INSTALLATIONS ET THUICES PAR TYPE	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80	1980-81	1961-62	1982-83	1983-84
INSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTEPIEUR DE					1		}	!
IINTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICAT: I INTERPRETIVE PUBLICATIONS IINSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS ICENTRES-CENTRES	295	1180	1275		1395	1645	1550	2300
1 EXHIBIT & INFO (PANGNIRTUNG) 1THEATRE PPESENTATIONS-PRESENTATIONS	466	1144	946	812	679	459	547	658
FILM & SLIDE (PANGNIPTUNG)	1 597	619		J PARC	600	469	441	467
EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU EXHIBIT (FROBISHER BAY AIRPORT)		0	0	0	1 0	1 0	1 0	0 1
INTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICAT	IONS DE PRI	SENTATION			i	1	i	i
PUBLICATIONS RADIO-RADIO	230	174	167	82	119	1 146	1 177	146
I RADIO	0	17000	12500	7500	15900	7500	0	15000
OUTSIDE PARK	69	0	o i	0	0	0	0	0
!OUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNEL:		A L'EXTERIS	UR DU PARC		1	{ }	1	
I PUBLIC PRESENTATIONS	1 0	0	0 1	733	134	12	0	30 i
<pre>1SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SC(</pre>	OLAIRES	299	154	295	! 501	l 1 76	l i 242	145
IOTHERS-AUTRES	0	423	424	525	1 232	1 324	1 1 307	269 1



KLUANE KLUANE

SIZE: 22,015 km2/8,500 sq. miles

YEAR ESTABLISHED: 1972

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important features of the St. Elias Mountains. Large wildlife populations, massive glaciers and icefields, Canada's highest mountains and turbulent rivers are major features of this vast wilderness area.

LOCATION: In the Yukon Territory, 158 km/98 miles northwest of Whitehorse via the Alaska Highway.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved - nil Other - 40 km. Adjacent to Park: Haines-Alaska Highway chip seal - 172 km.

SPECIAL FEATURES: The St. Elias Mountains, Mount Logan at 5,950 M (19,520 ft) Canada's Highest Peak; Part of the world's largest non-polar icefield, abundance of grizzly bears and Dall sheep, several rare and/or endangered bird species, unique vegetation patterns and several rare plant species. Exhibits, slide shows available at Visitor Reception Centre, Haines Junction. A 42 site campground at Kathleen Lake. Boating, fishing available. Hiking trails throughout southern portion of Kluane Ranges (250 km of trails).

SUPERFICIE: 22,015 km2/8,500 mi. car.

ETABLI EN: 1972

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique des principaux aspects du massif ST-Elie. Cette vaste région sauvage se distingue par ses grands peuplements fauniques, ses glaciers et ses champs de glace immenses, les montagnes les plus hautes du Canada, et ses rivières tumultueuses.

EMPLACEMENT: Le parc est situé au Yukon, à 158 km (98 milles) au nord-ouest de Whitehorse, par la route de l'Alaska.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues - aucune; 40 km adjacente au parc; autoroute Haines-Alaska; gravillons - 172 km.

FACTEURS DISTINCTIFS: Le massif St-Elie, le mont Logan (5,590 m - 19,520 pieds), plus haute montagne du Canada, une partie du plus vaste champ de glace non polaire du monde, de nombreux grizzlis et moutons de Dall, plusieurs espèces d'oiseaux rares ou menacées d'extinction, une végétation unique et plusieurs espèces végétales rares. Articles d'expositions, spectacles de diapositives offerts au centre d'accueil de Haines Junction, Yukon. Terrain de camping avec 42 emplacements à Kathleen Lake. Navigation de plaisance et pêche possibles. Sentiers pédestres dans la partie sud des chaînons Kluane (250 km).

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DES PRAIRIES (% CHANGE BETWEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE FRECEDENTE)

Ī	DID! 00 0775	l ve					1	10NTH/MO:	rs						TOTAL JAN/DEC	TOTAL
-	PARK OR SITE PARC OU LIEU	XR AN	1	1 2	3 1	4	5	6	7	8	9	10	1 11	1 12	JANTOLO	MARS
1		1	1	1			1	l			1	1	1	1	l	1 1
-	KLUANE/KLU	ANE	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)
		78	(I)	(I)	(I)	(62 (I)	(158 (I)	957 (I)	(2262 (I)	(1882 (I)	(546 (I)	(87 (I)	(43 (I)	(21 (I)	(6018 (I)	6075 (I)
		79	(1 7	(21 (I)	(<u>1</u> 9		1		1	i e		l	(-4.65)	1		(15.79)
		80	(405.9)	(261.9)	(700)	(345)	(225.8))		<u>k</u>	}	1	1	(-14.3)		
		81	(-67.4)	(-21.1)	(-42.1)	(-49.1)	(63.07)	{	1	1	1	í	(587.5)	1		(83.89)
		82	(785.7)		(359.1)	(347.8)	(139.2)	1	}		1		1	(4.096)		(21.52)
		83	(20.56)	(2.083)	(29.46)	(-34.6)	(-8.17)	10967	(-8.03)	(-38.2)	(-27.2)	(107.1)	(-27.5)	(-84.3)	50420 (I)	(-22.4)
		84	(-42.1)	(6.403)	(-19.1)	(1)	(I)	(1)	(Ii	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMAPY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: KLUANE										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPE	E-NOMBRE	Nombri		OF PARTY-NO NUITS-GROU		% VARIATI THE AVE % DE VARI DE LA MO	RAGE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES
			1983-1984	SWKDAYS	**MEEK-	WKDAÝŚ SEMAINE	WEEK-	WKDAYS SEMAINE	END MEEK-	1983-1984
KATHLEEN LAKE LAC KATHLEEN USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAGUT SEPTSEPT. TOTAL	30 31 31 32 122 122	7 30 31 31 100 109 62	2 16 12 1 18 15	10 20 16 7 14 18	35 12 11 15 12	19 17 17 13	22i -33 -1 440 17 -20	-668570	20 201 462 427 64 1194 909
PARK TOTAL TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	122	109 62	18	14 18	12	13	17 -20	-7 0	1194 909

SYMBOLS-SYMBOLES
*EXCLUDES GYOUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
*EXCLUDES GYOUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
*#! TEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
*##! TEKEND: FRIDAYS - THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

RK-PARC: KLUANE							
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	% DES EMPLACI	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAPA NUITS OU L'O EST 90% C	ACITY DECUPATION	NUMBER OF N	
(CAPACITY-CAPACITE)	11013	\$WEEKDAYS SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	MEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
ATHLEEN LAKE AC KATHLEEN 41)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	7 13 30 28 11 23	7 22 46 42 17 31	0 0 0 0	0000	1 18 15 19 2 56	6 15 15 18 53

MBOLS-SYMBOLES
XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
HEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUMDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-HEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
EEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVÉ EXCLUT NE JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

1	n	A	n	v	n	A	m	_		k	(ľ	į.	Ì.	Δ	N	i	F

ARREPARC. HETHE										
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MONTH MOIS	NUMBER OF IN OPER OF OUVE	RATION	SWKDAYS	AVERAC UTILISATIO 2-1983 **WEEK- END	DE USE DE MOYENNE 1983- WKDAYS SEMAINE	X VARIAT THE AVI N DE VAR DE LA MO WKDAYS SEMAINE	FRASE !	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984	
KM 1635 HAINES JUNCTION VISITOR RECEPTION CENTER KM 1635 CENTRE D'ACCUEIL DE HAINES JUNCTION (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTCCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS.	30 3310 3310 3310 3323 362 362	30 3310 3310 3310 3310 33110 3	23551884853776365 24486 1265	319 35911 291144 506 1037 12286 1256	1236255734278159	1521690322135765 11865 2003281	-3 -210 -210 -480 -4680 -7 17 -3233 -336		388 1631 67326 77057 21777 3123 748 173 4423 299131
INFORMATION CENTRE-SHEEP MOUNTAIN CENTRE DE RENSEIGNEMENTS - MONT SHEEP (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-ACUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	170 331 331 232 162	10 30 31 31 10 62	16 122 1260 1507 1014 138	56 126 117 133 131 116 124	32 139 209 225 240 218	58 127 181 2149 169 195	104 14 66 505 1259 57	3151067 56945	473 4036 6066 6847 1971 19387 12907

SYMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

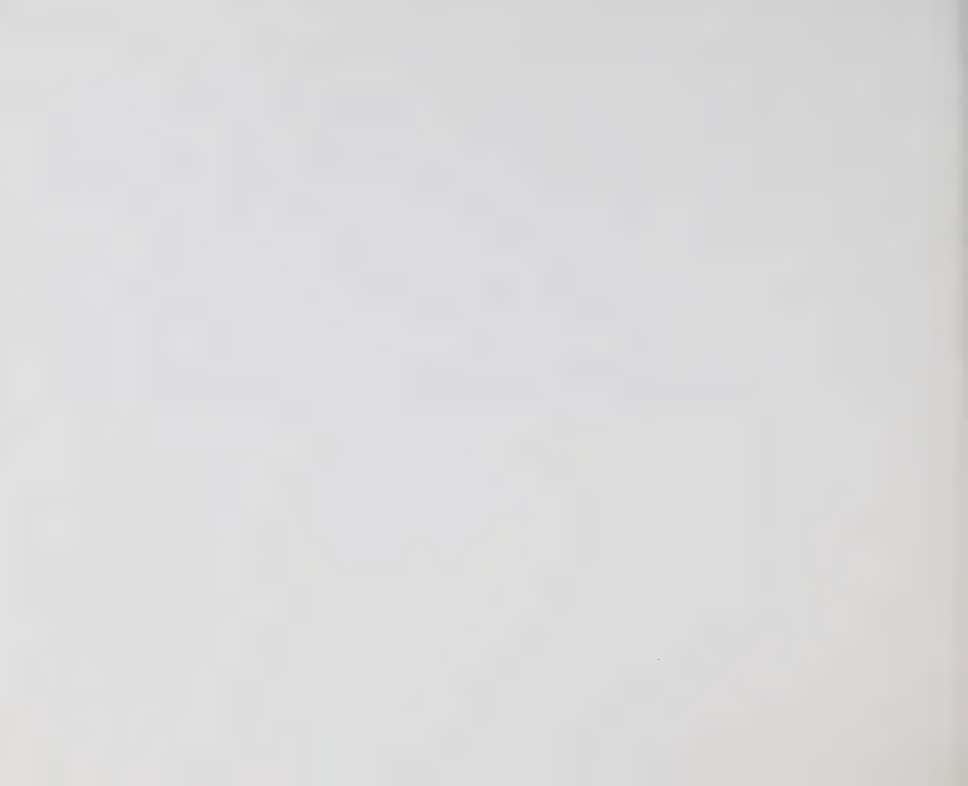
**HEEKEND:FRIDAYS, SATUPDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

* HEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: KLUANE/KLUANE								
TARK FARGE REVAILED REVAILED								
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCAL	. YEAR/ANNE	E FINANCIE	RE				1
INSTALLATIO" ST SERVICES PAR TYPE	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80	1980-61	1961-62	1962-63	1 1963-64
INSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR [AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISI								1
AUTOMATIC A/V	1 210		0 1	0	0	0	0	1 0 1
SLIDE PRESENTATIONS-VRC THEATRE	1 0							
TOTAL	1 210	0 1	0 1			28927		
INTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICATIONS	TIONS DE PRE	ESENTATION						1
INTERPRETIVE PUBLICATIONS					6500	14000	13100	1 65500 1
INSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS				į			Į.	1
GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES								1
GUIDED WALKS	1 116		23	0	138	276	6.5	0 1
ROVING NATURALIST-NATURALISTES IT:								
CASUAL CONTACTS	1 547		0 1	0	•	329		
ROVING NATURALIST	547	1 0	,		0	0 329	4706 4802	
CAMPFIRE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES						327	1 4002	104
	1 112		399 1	772	538	1555	743	1103
				/ / tu	1	1	, , , ,	1
OTHERS	0 1 158	0	7	0	1203	229	1259	506
OVERNIGHT HIKES	i o	i	32	7	0	7	1 13	1 0
SPECIAL EVENTS	1 158	1 190						
	1 283	1 296		58	32	29	1 242	1 42
SPECIAL GROUP (CHILDREN)	1 18		58	169				
(O)AL	1 459		316	369	1365	638	2015	830
OUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS	IMPERSONNE	LLES A L'EX	CTERIEUR DU	PARC			}	
RADIO-RADIO					0	1	1	
RADIO	90008	0	0	0	0	0	. 0	. 0
TELEVISION TELEVISION TELEVISION	1 0	0	0	0	0	. 0	1	1 0
PRESS-PRESSE		i		•		1	1	
PRESS	8002	820	0	0	i o	0	. 0	0
OUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNE						i	1	
PUBLIC PRESENTATIONS-PRESENTATIONS	PUBLIQUES						1	
EXTENSION (ADULTS)	i 123	215	426	150	0	0	102	1 81
EXTENSION (CHILDREN)	62				0			
TOTAL	1 185		516	415	0	0	1 102	81
SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SO								1
SCHOOL PROGRAMS	1 121	1 141	39	100	52	246	95	1 65



NAHANNI NAHANNI

SIZE: 4,765.6 km2/1,840 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1972

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important and unique features of the Mackenzie Mountains. Virginia Falls, Rabbitkettle Hot Springs, deep river canvons, caves and wildlife are important features. The area has recently been declared to be of universal value, and has been designated as Canada's first natural World Heritage Site.

LOCATION: In the Northwest Territories. There are no roads to the Park, access is by air or water. Approximately 16) km/100 miles by air from Fort Simpson.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved - Nil Other Nil

SPECIAL FEATURES: Virginia Falls, which are double the height of Niagara Falls; a succession of canyons; whirlpools; hot springs; rapids; terraced tufa deposits.

SUPERFICIE: 4,765.6 km2/1,840 mi. car.

ETABLI EN: 1972

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique des aspects importants et uniques des monts Mackenzie. Les chutes Virginia, les sources d'eau chaude Rabbitkettle, les canyons profonds, les grottes et la faune sont les principales caractéristiques du parc, qui a été récemment déclaré zone d'importance universelle et a été désigné lieu du patrimoine naturel mondial, le premier du genre au Canada.

EMPLACEMENT: Le parc est situé dans les Territoires du Nord-Ouest. On ne peut s'y rendre par la route. Il faut utiliser l'avion ou le canot. Le parc est à 160 km (100 milles) de Fort Simpson à vol d'oiseau.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues - Nil Autres

FACTEURS DISTINCTIFS: Les chutes Virginia, deux fois plus hautes que celles du Niagara; une série de canyons; tourbillons d'eau; sources d'eau chaude; rapides; terrasses de tuf.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DES PRAIRIES (% CHANGE BETMEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

							MON	TH/MOIS	000 000 000 000 000 up don top						TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR	1	2 1	3	4 1	5	6 1	7	8 1	9 1	10	11	12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
F		1 1	1	1	1	1	1	1	1		I	1	1	1		
-	NAHANÝI/NA	HANNI 77	T) (C	I) (I	I) (I) (I	IN	I) (I	I) (IN	IN C	I) (I	IN	I)	(1)	(I)
		78 (5	I) (I) (I	I) (I) (I) (I) (I)	I) (I	I) (I) (I	I)	(1)	(Ii
		79	I) (I) (I) (I) (I) (I) (I) (I)	I) C	I) (I) (I)	(I)	(1)
		80 (I) (I)	I) (I) (I	I) (I) (I) (I)	I) (I) (I) (I)	(I)	(1)
		81	I) (I) (I) (I) (I) (136	200	133	13	I) (I) (I)	(473 (I)	(473 (I)
		82	I)	I) (I) (I) (I	I) (I	-50) (10.5)	84.96)	01 (I)	I) (1)	(543 (I)	14.8)
		83	I)	IN	I) (I) (I) (2	.941) (25.34)	-24.4)	5725) (I) (I	I) (0)	(770 (I)	(41.8)
		84 (I) (I) (I) (1)	r) (I) (I)	I)	I) (I)	I) (Ii	(1)	(1)

Visitor Services and Interpretation data are not collected from Nahanni at the present time.

En ce moment, on ne recueille aucune donnée sur l'utilisation des services aux visiteurs et d'interprétation au parc national de Nahanni. SIZE: 3,874.6 km2/1,496 sq. miles

YEAR ESTABLISHED: 1927

OBJECTIVE: Prince Albert National Park protects a natural area representative of the Southern Boreal Plains and Plateaux. The park, located near the northern edge of this natural region, includes characteristic glacial topography such as eskers, glacial spillway landforms, meltwater channels, morrainal landforms, drumlin-like features and lakes. Other natural features include the Mixedwood section of the Boreal Forest, an Aspen Grove section, and small grassland areas. Protected within the park are a number of unique resources including a pelican nesting colony, the rare grassland areas, woodland caribou and bison. The cabin and grave of Grey Owl, one of Canada's best known conservationists are located in the park and also requires special protection.

LOCATION: In Saskatchewan, 200 km/124 miles north of Saskatoon on Highways 263 and 264 and 56 km/35 miles northwest of Prince Albert on Highways 263 and 264.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 125.20 km/89.5 miles Other 106.54 km/66.59 miles

SPECIAL FEATURES: The park's interpretation programs focuses on four main themes: 1. the transition from grasslands to boreal forest, 2. the boreal wilderness, 3. Grey Owl, 4. the glaciated landscape. The park, is a prime recreation area for facilities such as the golf course, tennis courts, beach facilities, and resource oriented activities such as fishing, boating, canoeing and wilderness camping. Commercial accommodation is available throughout the year. Most recreational activities are associated with three large lakes: Waskesiu, Kingsmere and Crean, which are totally within the park boundaries.

SUPERFICIE: 3,874.6 km2/1,496 mi. car.

ETABLI EN: 1927

OBJECTIF: Le parc national de Prince-Albert sert à protéger une région naturelle typique du sud des plaines et plateaux septentrionaux. Situé près de l'extrémité nord de cette région, le parc présente une topographie glaciaire caractéristique: on y trouve des eskers, des déversoirs glaciaires, des canaux d'eau de fonte, des reliefs morainiques, des éminences et des lacs. La section mixte de la forêt boréale est le plus important groupement végétal du parc. Il comprend une tremblaie, et des petites prairies. Celui-ci abrite un certain nombre de ressources uniques, notamment l'aire de nidification de pélicans blancs, des prairies, si rares, des caribous des bois et des bisons. On peut voir assi la cabane et la tombe de Grey Owl, l'un des défenseurs de l'environnement les plus connus du Canada, qui exigent une protection particulière.

EMPLACEMENT: Le parc est situé en Saskatchewan, à 200 km (124 milles) au nord de Saskatoon par les routes 263 et 264 et à 56 km (35 milles) au nord-ouest de Prince-Albert par les routes 263 et 264.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues 125.20 km (89.5 milles) Autres 106.54 km (66.59 milles)

FACTEURS DISTINCTIFS: L'interprétation du parc est centrée sur quatre thèmes principaux: 1. la transition de la prairie à la forêt boréale. 2. les étendues sauvages septentrionales, 3. Grey Owl, 4. le relief glaciaire. Le parc est reconnu pour ses loisirs, notamment un terrain de golf, des courts de tennis et des plages. On peut se livrer aussi à la pêche, au canotage et au camping sauvage. Les établissements d'hébergement sont ouverts toute l'année. La plupart des activités de loisirs sont centrées sur trois grands lacs, Waskesiu, Kingsmere et Crean, situés entièrement dans les limites du parc.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DES PRAIRIES (X CHANGE BETWEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - X DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT À CEUX DE L'ANNEE FRECEDENTE)

Ī							1	OM/HTMO	is						TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR AN	1	2 1	3 1	4	5	6 1	7	1 8	9	10	11	1 12	JAN/DEC	MARS
Ī		1 1						1		1	1		Ì	l	1	1
	PRINCE ALB	ERT/ 77			(I)	(I)	15717 (-7.93)	31296 (14.84)	53122 (-2.42)	37125 (-13.5)	12998 (62.45)	8780 (I)		(4449 (I)	(1690 <u>11</u>	185561 (23.95)
		78	(E211	5124 (I)	6215 (I)	(6196 (I)	18495 (17.68)	33725 (7.761)	58108 (9.386)	41032 (10.52)	(12.77)	(-6.22)	5676 (2.752)	5550 (24.75)	(208224 (I)	212790 (14.67)
		79	6777 (30.05)	6238	(30.35)	9488 (53.13)	10803		(.1342)	45666 (11.29)	16078 (9.688)	(5.502)	(13.85)	(7.207)	(218876 (I)	(1.834)
		80			7281 (-10.1)	10764 (13.45)	(31.51)	34451 (-5.46)	56176 (-3.45)	48690 (6.622)	(-28.6)	(92.25)	(36.52)	7062	(227283 (I)	233734
		81	7738 (45.34)	7106 (12.31)	10539	(4.905)	24828 (74.76)	41703 (21.05)	64845 (15.43)	54250 (11.42)	20032	10940	(3.627)	(5.055)	269834 (I)	260700 (11.54)
		82	4738 (-38.8)	(-14.6)	5439 (-48.4)	(-29.4)	(-25.7)	(-1.26)	62657 (-3.37)	(-19.1)	15847	15120	7719 (-15.6)	(849)	(236425 (I)	(-4.02)
		83		9253 (52.39)	15263 (180.6)	19376 (143)	16280 (-11.8)	36089 (-12.4)	60050 (-4.16)	43959 (0.196)	24953	19228	(286.4)	7213	(287025 (I)	282171 (12.76)
		84	(15.49)	10596 (14.51)		(I)	(1)	(1)	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: PRINCE ALBERT									
	REE	HTMOM RICM		RE MOYEN	R OF VEHICUL DE VEHICUL 1983 - WKDAYS SEMAINE	ES	X VARIATION THE AVAILABLE AND	TION OF VERAGE RIATION MOYENNE WEEK- END	NO. TOTAL DO VEHICUES
EAST GATE - HIGHWAY 264 ENTREE EST - ROUTE NO	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AU3AOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	755441.650885751257 1383858751257	8186456956370 64660257607227 11257	216 2939 3253 18877 66 1178 1977	2309400 3080620 3605299873 13053 1253	182 - 693 - 227 - 592 27-7 - 154 - 5127	1-420 -21003959625355 57 225356	6692 4367 9927 16057 116579 106324 21324 328441 328441 78845
SOUTH GATE - HIGHWAY ENTREE SUD - ROUTE NO	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	14 41 634 1994 37 20 17 9 14 41 111	18 164244831 14069192 156	137 361 1300 1300 433 59 655 388	1055606 12085740 120853740 1624434	99941182775095866	-43 -122 308 1188 -44 -21 -60	354 1517 25398 40586 1076 2437 1927 1927 185576
	PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-ACUT	TOTAL	108 259	142 366	119	162 365	10	14 -0	95400 37071

SYMBOLS-SYMBOLES
**RECKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
***HEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
***SHEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
***SHEEKEND: PRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
***SUNT OF MEASURE FOR THIS PERSONNES,
***NON LE NOMBRE DE VEHICULES
***COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APPIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: PRINCE ALBERT						ar war dan san san san san san dan dari bir san s		-		
CAMPGROUND	монтн	NUMBER OF OPEN OUVERTURE	-NOMBRE	NOMBRE	MOYEN DE	NUITS-GROU	JPE	X VARIATI THE AVE X DE VARI DE LA MO	RAGE ATION	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS
TERRAIN DE CAMPING	MOIS	DE NU 1982-1983		1982- SWKDAYS SEMAINE	-1983 **WEEK- END	NKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEEK-	NUITS-GROUPES
HE NARROWS HE NARROWS USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-HAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAOUT SEPTSEPT TOTAL	11 30 31 31 31 60 109 62	31 30 31 31 31 55 128	16 87 34 8 40 60	27 34 83 47 33 51 66	27 643 333 347	7 21 73 50 48 40 63	-72 75 -26 -1 200 -23 -20	-75 -38 -12 43 -22	113 748 2122 122 1229 189 4401 3351
EAVER GLEN EAVER GLEN USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	11 30 31 31 31 12 12 62	31 30 31 31 32 128 62	60 213 134 10 112 172	68 80 212 140 51 131 177	210 130 25 25 167	20 47 199 142 119 107 173	-83 -26 -2 -3 163 -13	-70 -41 -6 132 -19 -2	283 1357 6336 4176 405 12557 10512
ASKESIU TOHNSITE TRAILERS) OTISSEMENT URBAIN DE ASKESIU (REMORQUES) USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	IMAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	11 30 31 31 31 112 62	31 30 31 31 31 8 131 62	16 153 116 25 93 134	37 79 153 114 67 104 134	59 153 1175 78 134	14 62 153 1223 90 140	-83 0 1 44 -16 -0	-621078534 -23134	229 1802 4743 3704 454 10932 8447
AMEKUS LAKE AC NAMEKUS USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT TOTAL	30 31 31 30 126 62	31 30 31 31 7 130 62	21 21 9 16 15	17 20 12 11 11 16	1 17 12 58 14	67 19 19 19 19 17	-31 -16 37 710 0 -1	-64 -16 -22 671 7	107 159 564 403 45 1278 967
ANDY LAKE AC SANDY USE JULY-AUGUST JULISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAOUT SEPTSEPT. TOTAL	80 331 331 330 130 130	27 22 31 31 6 117 62	19 19 13 13	16 15 27 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	257 170 99 13	10 24 24 17 22	-50 -24 -11 27 575 -1	-36 -43 -11 12 400 -2	150 137 643 404 68 1402 1047
VERFLOW CAMPING AMPING SUPPLEMENTAIRE USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JUNE-JUILLET AUG TOTAL	30 31 31 92 62	1 31 31 63 62	64 23 33	4 66 5 27 37	41500332	2 g 12 12	979 -92 -100 -85 -93	-70 -40 -54 -67	41 350 33 454 413
ARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	681	697 372	46 71	55 75	41 63	50 71	-13 -12	-10 -6	31024 24737

MBOLS-SYMBOLES
EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
UNE STATEMENT DE LA JOURS FERIES
LEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

ARK-PARC: PRINCE ALBERT							
CAMPGROUND	нтион	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAP, NUITS OU L'U	OR OVER ACITY OCCUPATION OU PLUS	NUMBER OF NO	
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MOIS	\$WEEKDAYS SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	MEEKEND
THE NARROWS THE NARROWS (60)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	2 46 107 555 38 51	125 125 121 879 66	0 32 123 0 18	0 0 11 4 0 15	18 18 16 19 73	13 125 125 135
BEAVER GLEN BEAVER GLEN (213)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	0 21 98 61 12 43	10 223 656 50	0 15 7 0 23	0 0 12 4 0 16	18 18 16 19 73	13 125 12 122 55
WASKESIU TOWNSITE (TPAILERS) LOTISSEMENT URBAIN DE WASKESIU (REMORQUES) (153)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT TOTAL	2 38 100 77 23 51	9 41 100 80 60 59	0 33 16 9 0 28	0 0 15 5 0 20	18 18 16 19 76	13 125 122 133 55
NAMERUS LARE LAC NAMERUS (21)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG - AOUT SEPT SEPT TOTAL	7 19 83 57 21 39	30 351 99 693 57	0 1 6 5 0 12	3 10 10 4 0 17	18 18 16 19 75	13 125 125 135 55
SANDY LAKE LAC SANDY (34)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	5 151 52 29 25 25	30 25 72 54 48	0 0 3 0 0 3	2 0 8 3 0 13	15 13 16 19 66	12 15 12 51

SYMBOLES

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

**HIEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

**HIEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

**HIEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

**CEKENDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

**COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: PRINCE ALBERT										
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	ਅcਮTH Mo⊥S	NUMBER OF IN OPER NOMBRE DI O'OUVER	ATION E JOURS RTURE	SWKDAYS		GE USE ON MOYENNE 1983- WKDAYS SEMAINE	-1984 KEEK- END	% VARIATI THE AVE % DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	ON OF ERAGE LATION DYENNE WEEK- END	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
WASKESIU INFORMATION CENTRE CE	MAY-MAI JURE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	17 30 31 31 11 120 62	31 330 331 31 140 140	34 76 169 105 29 100 136	54 101 151 119 57 105 135	17 61 159 100 24 76 127	48 103 179 114 62 106 150	-51 -20 -64 -17 -24 -7	-11 19 -4 9 11	926 2321 5272 3269 3748 12496 8501
GOLF COURSE TERRAIN DE GOLF (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	17 30 31 31 330 139 62		47 122 300 200 657 250	166 2291 2391 2355 2266		•	:		:

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: PRINCE ALBERT/PRINCE-ALBERT	r .							
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCA	L YEAR/ANN	EE FINANCIE	RE				
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1 1977-78	1 1976-79	1979-80	1 1980-81	1 1981-82	1 1982-63	1983-84
IINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU	J PARC-IMP	ERSONNELLE:	S !		!	1	I	1
CENTRES-CENTRES	14236	11626	11919	11471	1 12797	15392	17414	15437
EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU	558	383	314	1000	1 440	1 1100	1 1210	1327
I HEIGHT OF LAND O-S EX	13803	12500	0 1	1800	I 3050 I 1300	1 11040	7986 3252	1 12269 1 3575
I ICE PUSH RIDGE O-S EX I INFOPMATION CENTRE O-S EX	7678	170	7691 i	350	2400	17876	12121	21627
I INTERPRETIVE SIGNS I TRIPPES BEACH BOARDWALK O-S EX	14550	5700	0 1	500	1850	1 31050 1 22151	33165	25861
TOTAL AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISUE	I 52426 ELS AUTOMA	1 24252 TIQUES	6005	3950	9040	1 66173	82100	1 101737
MAIN INTERPRETATION CENTRE SELF-GUIDING TRAILS-SENTIERS AUTOGU	6530	4616	5930	5897	7212	5985	7850	7732
I BOUNDARY BOG	5395	4260	350	5079	4150	5500	1 6050 1 3467	6655
MUD CREEK	5310 10705	1 3905 1 8165	1 100 l 1 450 l	1550 6629	1 2480 1 6630	1 3660 1 9160	9517	10840
INTERFRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICATI WOLF COUNTRY	IONS DE PR			20900	1 26500	31600	I 36600	25695
IINSIDE PAPK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	OFFERTS A	L'INTERIE				1	1	l F
I BEAVER GLEN CMPGRD	10903	1 10110	1 10669	9634 45	11899	12074	10209	10377
I COMMUNITY HALL I NARROWS CAMPGROUND	453 628	1 0	150 874	865	1 884	1 750	714	1 1476
GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES A	I 12184 Avec natur		11913	10544	12783	12914	1 10923	11853
I ICE - T NATURE TRAIL LEAVES IN THE WIND	202	1 264	260	187	161	1 229	202	1 539
I PENINSULA TRAIL	0	255	246	327	292	353	1 123	255
I RUNNING PINE TREE I SHADY LAKE TRAIL	i ŏ	i	1 0	Ö	241	304	162	150
I TEA PAIL TRAIL I TREEBEARD TRAIL	528 523	386 470	208	282 197	1 392	1 212	1 176	1 494
TOTAL	I 1253 ES AVEC NA	1 1375 TURALISTES	975	993	1 1329	1440	869	1621
I BUFFALO CAPAVANS I CAR CAPAVANS	552	5 0	0	90 27	i 359	1 329	1 72	1 150
OTHER GUIDED TOURS	90	0 5	0 79	267 384	1 247	48	90	l 239
I ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITIM	VERANTS		(7	0	27	2793	1185	1702
CASUAL CONTACTS ROVING NATURALISTS	925	1 18	1 1357	1008	1 1263	1 8100	1 2063	1 1205
TOTAL CAMPFIRE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES SU	I 970 JR PLACE E	T FEUX DE	1357 CAMP	1008	1290	1 10893	3248	1 2907 !
CAMPFIRE PROGRAMS	0	23	70	115	0	190	202	401
OTHER PADDLEWHEELER	0	0	222	221	0 270	1 400	8) 0 1 55
SPECIAL EVENIS	1460	1809	1244	1297 1043	865	1748	1001	1 1241
I SPECIAL GROUP (CHILDREN)	l 207 l 553	1 1013	1353	1474	1 1642	1 1636	1 1941	1 1858
TOTAL OUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS	1 2220 IMPERSONNE	1 3159 LLES A L'E	I 3328 XTERIEUR DU	J PARC	3405	7922	4051	3878
EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU		. 0	1 0	0	1575	1 13450	8198	1 16575
EDUKITS-TROUSSES DIDACTIQUES	1 0	0	450	3360	9825	1 10800	2348	1 1120
RADIO-RADIO	i	1	1 0	0	1 0	275000	1 0	1 0
RADIO TELEVISION-TELEVISION	0	0	i		1	1		ì
TELEVISIONPRESS-PRESSE	0	0	0	0	0	0	0	0
PRESS OUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNEL:	25955 S OFFERTS	1 216000 A L'EXTERI	EUR DU PARC	0	0	5000000	0	0
PUBLIC PRESENTATIONS-PRESENTATIONS EXTENSION (ADULTS)		350	1 233	905	454	1 1530	1 37	736
I EXTENSION (CHILDREN)	i o	1 39	1 40	0	1 0	1 0	0 37	736
SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SCI	OLAIRES	389	273	905	454	1530	1	1
I SCHOOL PROGRAMS	1401	700	316	30	300	940	2.5	100

RIDING MOUNTAIN MONT RIDING

SIZE: 2,978 km2/1,150 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1929

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important features of the Southern Boreal Plains and Plateaux. Major features include the Manitoba Escarpment, post-glacial landforms and the blending of mixed-wood forests with grasslands communities. Important wildlife species include wolf, elk, moose, black bear and beaver.

LOCATION: In Manitoba, 274 km/170 mi. northwest of Winnipeg and 97 Am/60 mi. directly north of Brandon via Highway 10.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 92 km/57.28 mi Other 83.2 km/52.0 mi

SPECIAL FEATURES: Seasonal visitor services centre. The Park escarpment is one of a chain of elevations extending through Manitoba on a rolling plateau above the prairies.

SUPERFICIE: 2,978 km2/1,150 mi. car.

ETABLI EN: 1929

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique des aspects importants du sud des plaines et des plateaux septentrionaux. Parmi les traits les plus marquants, mentionnons l'escarpement Manitoba, les formes de terrain post-glaciaires et la transition entre la forêt mixte et la prairie. Le parc abrite d'importantes espèces animales comme l'élan, l'orignal, le castor, le loup et l'ours noir.

EMPLACEMENT: Le parc est situé au Manitoba, à 274 km (170 milles) au nord-ouest de Ninnipeg et à 97 km (60 milles) au nord de Brandon par la route 10.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues 92 km (57.28 m.) Autres 83.2 km (52 mi.)

FACTEURS DISTINCTIFS: Un centre de services pour visiteurs est ouvert une partie de l'année. L'escarpement du parc fait partie d'une série d'élévations traversant le Manitoba sur un plateau onduleux dominant les prairies.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DES PRAIRIES
(% CHANGE BETHEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE FRECEDENTE)

		 }							ad tau die das 100 100 100 100 1	~~~~~				TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE	YR						10NTH/MO:	12					1 12	JAN/DEC	
PARC OU LIEU	IAN	1 <u> </u>	1 2	5	4	5			8		1 10		 		MARS
	1	ŧ.	1	l	l	1	İ			l			l		
RIDING MO		39872	RIDING 43125 (34.68)	39704 (.1463)	39601	97607	120300	228807 (8.089)	160490	64894 (-14.2)	42267 (12.35)	32249 (1.047)	39575 (-5.96)	948490 (I)	965427 (5.471)
	78	41678 (4.529)	44377 (2.903)	53583 (34.96)	33654	93766 (-3.94)	121860 (1.297)	213662	171985 (7.162)	81005 (24.83)	(099)	30613 (-5.07)	(8.073)	971179 (I)	951417
	79	40292 (-3.33)	36718 (-17.3)	(-20)	(-12.8)	73877 (-21.2)	127593 (4.705)	210440	201270	76010	(0.611)	(-5.68)	38857	948624 (I)	952986
	80	36954 (-8.28)	(13.3)	45684 (6.574)	38415 (30.91)	85196 (15.32)	120273	187935	172096	53231	(-40.6)			869177 (I)	839329 (-11.9)
	81	(-29543	30753	34094 (-25.4)	30957 (-19.4)	75971 (-10.8)	103170	201639 (7.291)	172383 (.1663)	73358	(31.14)	31022	33967	854949 (I)	(.3702)
	82	22739 (-23)	(-12.3)	32155	24796 (-19.9)	(-18.1)	95100 (-7.82)	210296 (4.294)	(678)	52870 (-27.9)	38540	(-4.2)	(63.46)	(830331 (I)	870894 (3.377)
	83	(92.57)	45598 (68.99)	33044 (2.765)	25860 (4.291)	(2.467)	(17.02)	251180 (19.44)	170462	(26.12)	51258 (33)	(12.37)		939704 (I)	937487
	84		(-6.14)			(1)	(Ii	(1)	(Ii	(1)	(I)	(I)	(I)	(I)	(Ii

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

					OF VEHIC		X VARIATION THE AV	TION OF VERAGE	TOTAL NO. OF VEHICLES
G,		MONTH			DE VEHICUL		DE LA	NOTENNE -	NO. TOTAL DE
ENT	REL	MOIS	1982 - *HKDAYS *SEMAINE	1983 **HEEK- END	1983 - WKDAYS SEMAINE	1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEEK- END	1983-1984
NORTH GATE - HIGHWAY 10 ENTREE NORD - ROUTE	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS.	8 ·8312388833427 9 ·2907669365839 123211111112	15 1315669883433 15 131566936532	91 113 140 2230 2230 2378 1837 174 174 172 235	2017 2067 35869 4693 1237 1237 1263 1263	7 .8844666817561 - 212	30 136333 -4668177556	3483 5122 7212 12652 12652 12652 14628 75328 55628 55638 55938 76676 22623
SOUTH GATE HIGHWAY 10 ENTREE SUD - ROUTE NO 10	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	28 2 9783 16864 20864473 26603331 26470 1870	300 1605 28866 11097 27766 2443 2449 2915	295 570 1011 2075 1757 6377 3374 2500 2845 2845 2972 1902	337 11268 1575205 1262121235 22746 3027 1080	4 305708502972	12 -26 10 132 174 139 310 8	9437 24900 37124 78976 64822 26590 15427 9846 8492 7780 8504 9244 301142 143798
MOUNT AGASSIZ SKI HILL CHEMIN DE PENTE DE SKI	ROAD MONT AGASSIZ USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	81 145 1634 102	81 145 161 34 106	81 81 86 34 71	81 81 86 34 70	-44 -46 0 -31	-44 -46 0 -34	2500 2500 2500 1052 8552
	PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	372 1083	511 1534	382 1069	558 1697	-3	11	386369 166421

SYMBOLS-SYMBOLES
**MECKDAYS: MOMDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**MEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**UNIT OF MEASURE FOR THIS PARK IS PERSONS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE NOMBRE DEPERSONNES,
NON LE NOMBRE DE VEHICULES
. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31

* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: RIDING MOUNTAIN										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPER	E-NOMBRE	NOMBR	GE NUMBER (E MOYEN DE -1983 **WEEK-	NUITS-GROU		X VARIATI THE AVE X DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RAGE	TOTAL NO. OF FARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
ASAGAMING ASAGAMING USE JULY-AUGUST TILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	31 30 31 31 8 131 62	130 130 135 135 162	67 399 243 30 167 319	100 395 277 154 203 338	74 74 367 220 150 287	64 85 420 2723 2033 354	135 11 -8 -9 -71 -10 -10	49 -15 -29 -59 -59	440 2358 12158 7449 2358 1959
AKE KATHERINE	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	13 31 31 66 81 62	15 31 35 82 62	37 22 10 25 30	15 61 36 29 42 49	18 16 14 14 17	9 49 22 53 37	-53 -26 -66 -42 -43	-41 -21 -40 85 -20 -25	1116 1011 568 166 1861 1579
OON LAKE AC MOON USE JULY-AUGUST	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	31 29 31 31 11 133 62	19 30 31 30 141 62	23 163 134 14	57 20 14 16 11 17	15 12 27 13	10 224 132 19	54 37 -11 -61 -9	297 112 -517 9	86 204 567 394 66 1317 961
AKE AUDY AC AUDY USE JULY-AUGUST JYILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT.	17 30 31 31 18 127 62	19 30 31 31 30 141 62	3 8 11 7 2 7	27 21 17 10 7 16 14	2694156	15 16 17 10 12 14	-37 -21 -23 -355 -333 -29	-454 -2-033 -4243	150 303 393 202 75 1128 600
HIRLPOOL LAKE AC WHIRLPOOL JTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT TOTAL	31 30 31 31 11 134 62	19 30 : 49	11333123	3357446	2	3 : :	-66 77 : -1i	15 11 : -26	32 85 : 117
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	606	548 248	44 75	56 85	43	106	-2 8	10 25	27781 22739

MBOLS-SYMBOLES

**XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

**XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

**KEEKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

**REKENDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVÉ EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

COMPUTATION INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU * NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DAMS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

ARK-PARC: RIDING MOUNTAIN	1						
CAMPGROUND	монтн	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- VERAGE EMENTS OCCUPES- DYENNE	NIGHTS AT 90% CAP NUITS OU L'(EST 90% (ACTTY	NUMBER OF NO	
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MOIS	SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	MEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
WASAGAMING WASAGAMING (537)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	2 14 68 41 2 28	12 126 178 128 138	0 0 0 0	0 0 5 0 5	7 18 16 19 17 77	62 155 123 158
LAKE KATHERINE LAC KATHERINE (118)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	6 15 14 3	7 41 18 45 28	0 0 0 0	0 1 0 0	16 19 2 46	6 15 12 36
MOON LAKE LAC MOON (29)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	10 15 50 41 6 26	22 36 77 48 10 41	0 0 0 1 0	0 0 4 0 0 4	10 18 16 19 17 80	9 15 15 12 13 61
LAKE AUDY LAC AUDY (50)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	12 18 9 2	29 324 20 25	0 0 0 0 0	0 0 0 0	10 18 16 19 17 80	9 15 12 13 61
WHIRLPOOL LAKE LAC WHIRLPOOL (15)	MAY-MAI JUNE-JUIN TOTAL	17 12	21 22 21	0 0	0 0 0	10 18 28	12 21

SYMBOLS-SYMBOLES

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

**REEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

**REEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

**COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL I TO MARCH 31 INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: RIDING MOUNTAIN						D NO 107 Set 107 min Set 108 108 107 Se				
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES [UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE]	MONTH MOIS	NUMBER O IN OPER NOMBRE D D'OUVE	ATION E JOURS RTURE	SWKDAYS		GE USE ON MOYENNE 1983- WKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	X VARIATI THE AVE X DE VARI DE LA NO WKDAYS SEMAINE	ERAGE	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1934
INFORMATION CENTRE CENTRE DE RENSEIGNEMENTS (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	31 30 31 31 13 136 62	18 30 31 31 31 127 127	24 107 351 234 80 173 291	123 228 292 253 1536 2325	39 111 251 142 137 192	143 200 255 1697 1973	60 -28 -40 -51 -21 -34	16 -12 -33 -63 -17 -16	1528 4404 9357 4720 875 20884 14077
OLF COURSE TERRAIN DE GOLF (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE -JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT	24 30 31 31 26 173 93	30 31 31 31 30 10 182 93	17 122 257 2288 2288 72 164 238	64 219 2229 2229 155 191 228	38 92 237 257 156 72 144 216	49 211 241 2778 164 183 183 230	116 -25 -8 13 -32 -0 -12	-24 -36 -237 -4	820 41.66 7397 8133 5092 3389 209 29226 20622
TENNIS COURTS TERRAIN DE TENNIS (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT TOTAL	7 30 28 49 58	30 31 31 30 122 62	94 207 179 35 179 194	123 220 146 85 169 185	23 234 156 102 192	41 227 178 35 125 205	-76 13 -13 -91 -43 -1	-67 3 21 -58 -26	903 7157 5092 513 13665 12249
LAWN BOWLING GREEN TERRAIN JEU DE BOULES (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	28 31 63 59	7 31 31 5 74 62	60 40 10 48 50	63 40 27 48 51	24 42 32 20 35 37	17 46 48 52 45 47	-30 -20 100 -29 -26	-26 21 94 -7 -7	146 1370 1185 195 2896 2555

YMBOLS-SYMBOLES

DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION
EXCEUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION
EXCEUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION DIMANCHE ET JOURS FERIES
HEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FÂC_'TIY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: RIDING MOUNTAIN/MONT RIDING FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIERE FACILITIES AND SERVICES BY TYPE 1 1976-77 | 1977-78 | 1978-79 | 1979-80 | 1980-81 | 1981-82 | 1982-83 | 1983-84 | INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE IINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU PARC-IMPERSONNELLES ----CENTRES-CENTRES -----INTERPRETIVE CENTRE
JUNIOR INTERPRETIVE CENTRE n Ô BISON BISON EXHIBIT ELKHORN RANCH EXHIBIT - WINTER ELKHORN RANCH EXHIBIT-WINTER FIRE EXHIBIT 0 1 10750 1 n 3806 1 OKANASE GEMETARY O-S EX 5991 | Û n 11014 | -----TOTAL-------- AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISUELS AUTOMATIQUES 0 1 2712 i AUTOMATIC A/V 28030 1 Ö 22289 1 FILM PRESENTATIONS ñ INTERPRETIVE CENTRE 5737 1 ---- SELF-GUIDING TRAILS-SENTIERS AUTOGUIDES 3187 I ARROWHEAD 7075 BEACH RIDGES 1282 1 BURLS AND BITTERSWEET 600 I MA-EE-GUN OMINIK MARSH S-G TRAIL BEACH RIDGES (PUBLICATIONS - PUBLICATIONS DE PRESENTATION)
INTERPRETIVE PUBLICATIONS

O 1 1696 . 0 5007 1 NEWSLETTER 0 1 INSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A L'INTERIEUR DU PARCI JAMBOREE HALL (EVENING TALK) 705 193 327 i JUNIOR INTERPRETIVE CENTRE 550 I -----TOTAL----THEATRE PRESENTATIONS-PRESENTATIONS AUX THEATRES
INTERPRETIVE CENTRE THEATRE
LAKE KATHERINE CMPGRD 1386 0 1 1126 | n 2688 1 WASAGAMING COMMUNITY CENTRE 4074 1 ----TOTAL--------- GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES AVEC NATURALISTES --AUDY PLAIN BEACH RIDGES Ō BOREAL FOREST -0 Ō BRULE (GUIDED WALK) CLEAR LAKE TRAIL a 1.2 EVERGREEN & MA-EE-GUN 206 1 93 1 GOPGE CREEK HUMAN HISTORY 227 1 LOON'S ISLAND Ô Ô MA-EE-GUN MOON LAKE TRAIL G-W 8 1 Ω NORTH SHORE 342 | 295 1 OMINNIK MARSH SOUTH LAKE 950 1 ---- OTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNEES AVEC NATURALISTES OTHER GUIDED TOURS 1109 | --- ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITINERANTS ----7407 1 CASUAL CONTACTS ROVING NATURALIST 186 | -----TOTAL--------OTHERS-AUTRES -----

o i

994 1

2372 |

0 i

0 1

3080 I

1287 1

192 !

1347 | 125 | 1087 H

305 L

6422 1

430 1

LAKE AUDY CAMPGROUND

SPECIAL GROUP (ADULTS)

SPECIAL EVENTS

OTHER

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: RIDING MOUNTAIN/MONT RIDIN	G							
FACILITIES AND SURVICES BY TYPE	FISCA	L YEAR/ANNE	E FINANCIE	RE				
I INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1 1977-78 1	1978-79	1979-80	1980-81	1981-82	1982-83	1983-64
IINSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	OFFERTS A	L'INTERIEU	R DU PARC!		!	!	9	1
OTHERS-AUTRES SPECIAL GROUP (CHILDREN) TOTAL OUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS	 1139 4967 TMDEDSONNE		178 1664 TERIEUR DU		65			
EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU		0	0	0	1031	25713	1 1 19200	1750
1 RADIO		3752000 i	100000 i	2400000	1 2100000	1610000	1240000	1400000
TELEVISION-TELEVISION	160000	48000	565600	0	30000	720000	I I 3 75000	60000
PRESS OUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNEL			720000 I	260000	i 172900	122600	921400	570000
PUBLIC PRESENTATIONS-PRESENTATIONS EXTENSION (ADULTS)	1 221	1 232 1	26	333	355	205	498	
EXTENSION (CHILDREN)	1 108	1 114 346	6 I 32 I	138 471	1 123 1 478	1 374 1 579	I 232 I 780	1 159 759
SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SC SCHOOL PROGRAM	OLAIRES 1 3526	1 2704	3757 1	2151	1539	3112	4436	866



SIZE: 44807 km2/17300 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1922

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important features of the Northern Boreal Plains and the Southern Boreal Plains.

LOCATION: The park straddles the Alberta-Northwest Territories Border. It is accessible by road via the Mackenzie Highway system, highways 2 and 5.

ROADS-NO. OF KILDMETRES/MILES: Paved nil; other 405.84 km/252.23 miles - A winter road through the park connects Fort Smith with Fort Chipewyan

SPECIAL FEATURES: This, the world's second largest national park, lies on the Interior Plains where it abuts the Precambrian Shield. It contains sections of the Peace, Slave and Athabasca Rivers and the Peace-Athabasca Delta. Unique salt flats with special salt-tolerant plant species have developed on the Slave River lowlands. Two cretaceous plateaux rise about the surrounding level plain which has a complex surface and ground water hydrology and Canada's best example of aypsum Karst formations. Typical boreal forest life forms inhabit the park as well as the largest free roaming herd of bison in the world, perigrine falcons, the only naturally nesting whooping cranes, and red-sided garter snakes at the northern limit of reptiles in North America. Hunting and trapping by descendants of the original inhabitants of the park land is still a carefully managed activity.

SUPERFICIE: 44807 km2 (17300 mi. car.)

ETABLI EN: 1922

CBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique des aspects importants du nord des plaines septentrionales et du sud des plaines septentrionales.

EMPLACEMENT: Le parc chevauche la frontière entre l'Alberta et les Territoires du Nord-Ouest. On peut s'y rendre en voiture, par le réseau de la route du Mackenzie (routes 2 et 5).

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues - aucune Autres - 405.84 km (252.23 mi.)

FACTEURS DISTINCTIFS: Wood Buffalo, le deuxième plus grand parc national au monde, couvre les plaines intérieures d'où il donne sur le bouclier précambrien. Le parc comprend des parties des rivières de la Paix, des Esclaves et Athabasca et du delta des rivières de de la Paix et Athabasca. Des plaines de sel couvertes de variétés spéciales de plantes tolérantes se sont développées dans les bascas-terres de la rivière des Esclaves. Deux plateaux du Crétacé s'élèvent au-dessus des terres ervironnantes qui comprement un réseau hydrographique complexe d'eaux de surface et de sous-sol et le plus bel exemple de région Karstique au Canada. Les espèces d'animaux caractéristiques des forêts boréales peuplent le parc, dent la plus importante harde au monda de bisons en liberté, des faucons pélerins, des grues blanches d'Amérique, la seule espèce qui y font leurs nids, et des couleuvres rayées à flanc rouge, l'espèce de reptiles vivant le plus au nord en Amerique du Nord. Les descendants des autochtones pratiquent encore la chasse et la trappe mais sous surveillance étroite.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN PRAIRIE REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DES PRAIRIES (2 Change betreen the previous year attendance figure and the same one for the year given -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

			-21			1111 KCO												TOTAL	TOTAL
	DARK OR CT		v							M	ONTH/MOI	.S						JAN/DEC	AVRIL/ MARS
	PARK OR SI PARC OU LI	ETE	YR	1	1	2	3	1 4	4 1	5	6	7	8 1	9 1	10 1		12		I HARD I
ī		1	1			1		1	1	1					1	1			
1-	НООД Е	BUFFAL	0/W 77	00 D E	INTERI	.0 0. (I	(I)	1	I)	цI	(I)	(I)	(I)	(I)	(I) (I)	I)	(I)	(I)
			78	(I) (I	N		(I) (I	I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	I)			(Ii
			79	(I) (I)	(I)	(I) (I	N I)	(I)				(I)	I)	(I)	(I)	(Ii
			80	(I) (I)	(I)	(I) (I)	(I)		1	i .		I)	(I)		
			81	(I) (I	I)	(I	(I) (236 I)	(457 (I)	(614 (I)	1	1 1	(I)	I)	(I)		(I)
			82	(I) (I)	(I		IN	-53.4)		(42.35)	1	1	1	I	(I)	(I)	(25.75)
			83	(I) (I)	(I	(I) (24.55)	(.2688)	(I)	(-14.8)	(380.6)		I)	(I)	(1404 (I)	[-37.9]
			84	(I) (I)	(I	(Ij	I)	(I)	(I)	(I)	(I)		(I)	(I)	(I)	(1)

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPEROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: HOOD BUFFALO										
CAMFGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OUVERTURE DE NU	-NOMBRE	NOMBRI 1982- SWYDAYS		PARTY-NI NUITS-GROU 1983- WKDAYS SEMAINE)PE	X VARIATI THE AVI DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	ERAGE	TOTAL NO OF PARTY-NIGHTS NO TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
PINE LAKE LAC PINE USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-, (JUNE-JIN JUNY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT TOTAL	11 30 31 31 32 105 62	12 30 31 31 334 134	123	5575256	0 1 2 1 0 1 1	2245134	-72 -49 -70 -94 -63 -61	-50 -49 -44 -9 -31 -44 -30	15 47 86 74 19 241 160
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	105 62	134 62	3	5 6	1	34	-63 -61	-44 -30	241

SYMBOLS-SYMBOLES
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
***XMEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUMBAYS, AND FUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
***MEEKENDYS: MONDAY-THUPSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
***COLPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984

* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

-PARC: WOOD BUFFALO							
CAMPGROUND	нтиом	Z DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAP/ NUITS OU L'O EST 90% O	ACITY OCCUPATION	NUMBER OF NO	
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MOIS	\$WEEKDAYS SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
E LAKE PINE 36)	JULY-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	0 3 5 3 0 2	11 13 4	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0	18 16 19 17 76	625238 115238

OLS-SYMBOLES
LUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
LUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
EKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
MPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
LCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 5 TABLEAU

NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PΑ	RK-PARC: WOOD BUFFALO										
	CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPE OUVERTURE DE NU 1982-1983	N -NOMBRE ITS	NOMBI 1981 *WKDAYS		OF PERSON DE NUITS-PE 1983- WKDAYS SEMAINE		X VARIATI THE AVE DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RAGE	1983-1984
F	CETTLE POINT GROUP COLLECTIF USE JULY-AUGUST STILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	30 31 31 31 5 100 62	5 30 31 31 30 127 62	14 6 4 7 3 6	4 5 120 10 6 9	10 1 15 27 12	20 12 14 9 8	-29 -86 109 -13 17 103	471 1531 -5133 -331 -26	80 1637 406 862 9633
	PARK TOTAL TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	100	127 62	6	11	127	9 8	103	-26	962

SYMBOLS-SYMBOLES

**HEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

**HEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

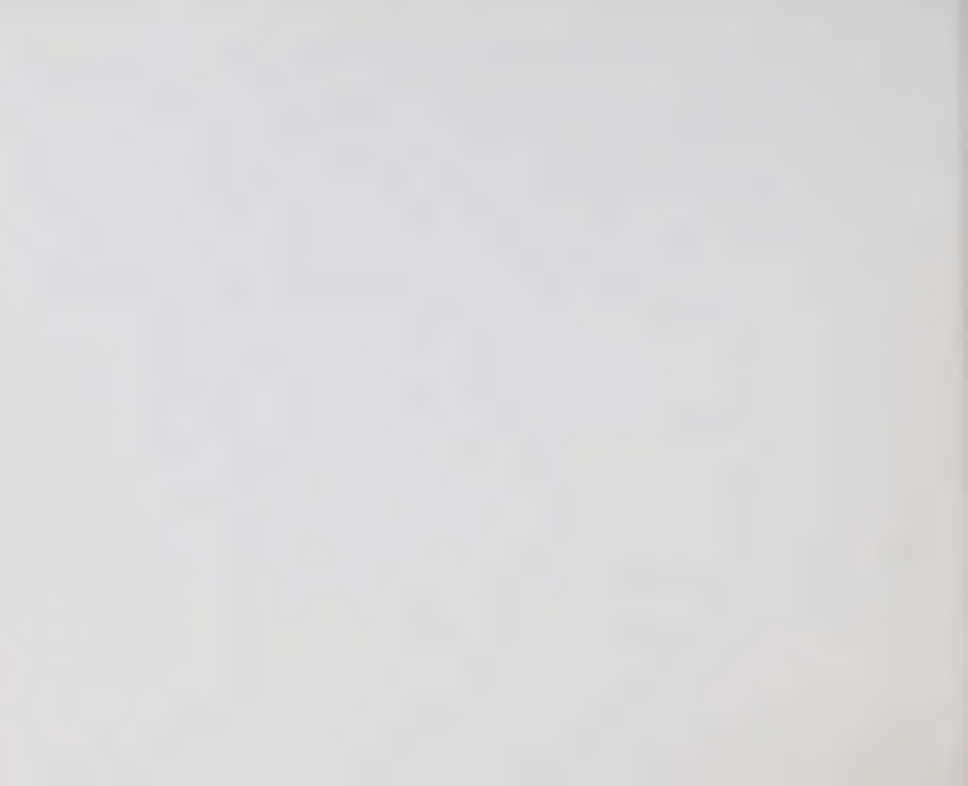
**HEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

**COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN CPERATION

-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

OUTHING DES CONTINUES DE CONTIN								
PARK-PARC: WOOD BUFFALO/WOOD BUFFALO								
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCAL	YEAR/ANNE	E FINANCIE	RE				
I INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80	1960-81 1	1981-82 [1982-63	1983-64
IINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU	J PARC-IMPE	RSONNELLES	!		!	ļ		
EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU GARDEN CREEK	0 1	0	0	0	122	0	0	0
FORT SMITH	ELS AUTOMAT	TIQUES	0	0	0	0 1	0	0 1
IINTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICAT		SENTATION	0 1	0	0	0 1	0	0
INTERPRETIVE PUBLICATIONS INSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	OFFERTS A	L'INTERIEL		Ť				
THEATRE PRESENTATIONS-PRESENTATIONS THEATRE AREA 1 - INDOOR	474 1	511	231	360	315	275	350	391
THEATRE AREA2-FT.CHIPEWYAN COMM.HAL THEATRE FORT SMITH	287 505	66 1	244 346	187	279	156	254	148 I
TOTAL	1266 I AVEC NATURA	620 ALISTES	821	588	594	431	604	539
GUIDED WALKS OTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNEE	1 86 1	1 99 1	0	0	0	0	30	27
HIKES, SKI TRAILS - AREA 1	0	0 1	0	0	0	0	0	0 1
OTHER GUIDED TOURS	66	347 347	0	0	0	ő	ő	130
ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITIN	NERANTS I 325	976	1450	987	445	261	601	370
JUNIOR NATURALISTS PROVING NATURALIST	509	91 579	160	2.5	80	0	0 65	0 1
TOTAL	861	1646	1610	1012	525	261	666	1 380 I
JUNIOR NATURALIST (FT. CHIPEWYAN)	0	9	47 I 162 I	181	99	330	0 441	0 1
JUNIOR NATURALIST (FT. SMITH) JUNIOR NATUPALISTS	1 0	8	0 1	0	0	0	0	291
I JUNIOR NATURALISTS-PINE LAKE	0	0 59	19 1	0	0	60	0	41 1
I PARK STAFF I SPECIAL EVENTS	0 70	1 135	0 I 1 350 I	478	0 1 383	0 1 335	0 339	1 119
1 SPECIAL GROUP	103	100	28 I	124	75	1 100	1 135 1 207	0 1
SPECIAL GROUP (CHILDREN) SPECIAL GROUP (ADULT)	1 0	0	617	789	0 575	0 1 845	1 1172	1 324 1 1 1150 1
TOTAL OUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS	l 379 Impersonnei	LLES A L'EX	TERIEUR DU		3/3			
EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU FT. SMITH TOWN	1 0	1 0	0	0	0	0	0	0
SCHOOL & MUSEUM	0	1 0	0	0	l 0 l 0	1 1504 1 1504	1 2840 1 2840	6724
1 60TH PARALLEL	i o	0	0	0	0	0	0	0
EXHIBITS	. 0	0	0	0	0	0	11402	2699
OUTSIDE PARK PUBLICATIONS	4.5	0	0	0	0	0	0 54000	54000
I RADIO ANNOUNCEMENIS	0	0	1 4	31	0	0	1 0	0
RADIO INTERVIEWS	1 0 45	1 0	0 4	0 1 31	0	1 0	1 54000	54000
TELEVISION-TELEVISION		1 0	2	1	1 0	0	1 0	1 0
TELEVISION			2	15	0	8	101608	1 23479
PRESSOTHERS-AUTRES	i	4	i		0		1 0	0
I OUTSIDE PARK - INFORMATION REQUESTS IOUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNEL	S OFFERTS	I O A L'EXTERII	I O EUR DU PARC	0			1	
PUBLIC PRESENTATIONS-PRESENTATIONS EXTENSION (ADULTS)	PUBLIQUES 717	550	1 99	148	90	1 47	284	239
EXTENSION (CHILDPEN) EXTENSION PROGRAM - NATIONAL	74	1 493	145	4	0	1 32	13	1 69
TOTAL	791	1043	244	152	90	79	1 297	306
SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SC SCHOOL PROGRAMS	OLAIRES	1 4816	6840	3467	4577	1927	3387	3909

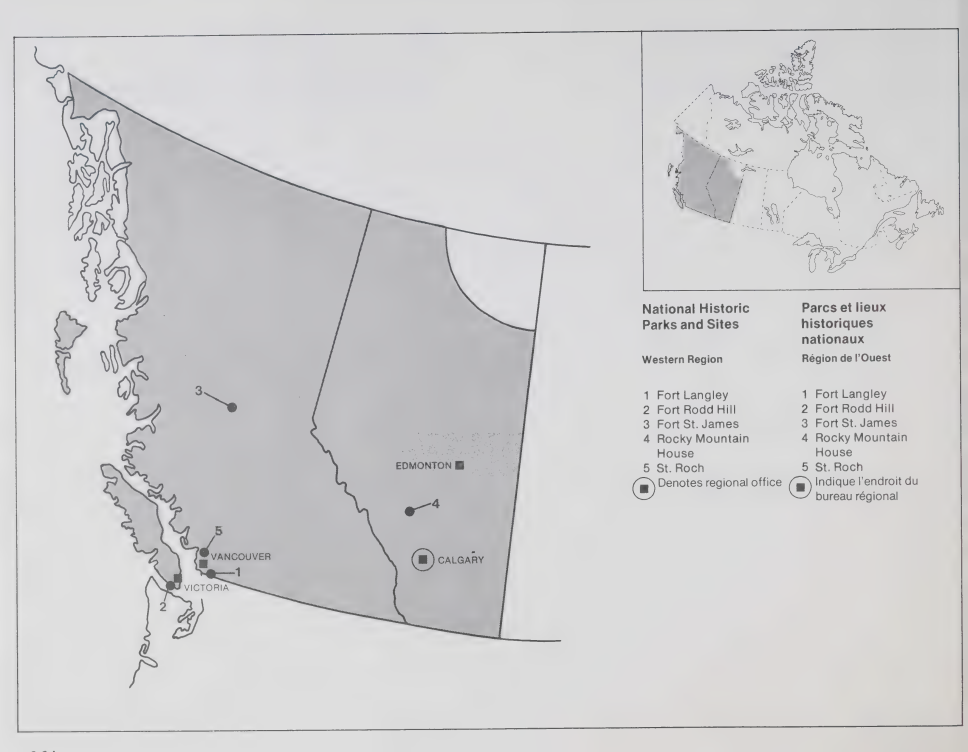






National Historic Parks and Sites

Parcs et lieux historiques nationaux



LOCATION: Fort Langley, British Columbia

PHYSICAL DESCRIPTION: Partially reconstructed Hudson's Bay Company trading post and supply depot; One restored original building - The Storehouse; Four reconstructed buildings - The Big House, The Storehouse, Blacksmith's Shop and Bastion; reconstructed palisade.

SIZE: 8.4 hectares/21 acres (approx.)

FACILITIES AND SERVICES: Year round interpretive program which includes animation of 1850 crafts; A/V presentations; parking areas; displays.

STATEMENT OF THEMES: Fort Langley's diversified role in Hudson's Bay Company trade activities in the Pacific north-west coast and interior areas; the link in the H.B.C. trading-post system; political, economic and cultural evolution of the colony; distribution centre and supply depot; agriculture and commercial fishery enterprises; relationship with the native people.

EMPLACEMENT: Fort Langley, Colombie-Britannique

DESCRIPTION PHYSIQUE: Poste de traite de fourrures et centre de ravitaillement partiellement reconstruits; bâtiment original restauré le magasin; quatre bâtiments reconstruits - la Grande maison, le magasin, la forge et le bastion; palissade reconstruite.

SUPERFICIE: 8.4 hectares/21 acres (environ)

INSTALLATIONS ET SERVICES: Programme d'interprétation à l'année comprenant un programme d'animation artisanale des années 1850; des visites quidées et des présentations audio-visuelles; terrain de stationnement; expositions.

THEMES PRINCIPAUX: Le rôle du fort Langley et les activités commerciales de la Compagnie de la baie d'Hudson sur le versant N.-O. et l'intérieur de la côte Pacifique; rôle de liaison dans le réseau de la traite; l'évolution politique, économique et culturelle de la colonie; centre de distribution et de ravitaillement; les entreprises agricoles et pêcheries; contacts avec les amérindiens.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN WESTERN REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'OUEST (% CHANGE BETWEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

1							1	OMTH/MO	rs						TOTAL	TOTAL
PA	RK OR SITE	YR	1	2 1	3	4	5	6	7	8 1	9	10	1 11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
ī		ī										1		I	1	1
	FORT LANGI	EY/F	2107		(-2.56)	(27.43)	9195 (16.23)	9895 (-13.9)	14089	10633	(-7.62)	(-4.53)	(-65.1)	(-32.5)	78178 (I)	79828 (-11.8)
		78	2464 (17.17)	3756 (3.045)	5817 (25.39)	(-20.2)	(185)	(11.85)	(10.11)	12435	5782 (-5.95)	(11.07)	(-1.47)	(-21.2)	82574 (I)	79055 (968)
		79	1464 (-40.6)	1897 (-49.5)	(-11.3)	6773 (12.98)		(-5.3)	(6.143)	14987 (20.52)	(18.38)	(-19.9)	(16.67)	(94.45)	(84671 (I)	(8.61)
		80	2396 (63.66)	2578 (35.9)	4735 (-8.18)	8096 (19.53)	10361	10331	15370	15537 (3.67)	64 15 (-6.28)	(32.62)	5067 (35.05)	(12.63)	90035 (I)	92290 (7. 486)
		81	2735 (14.15)	3699 (43.48)	5530 (16.79)	7588 (-6.27)	(-1.59)	9849	(-1.23)	11568 (-25.5)	5858 (-8.68)	(-32.9)	3467 (-31.6)	(-39.4)	81639 (I)	78356 (-15.1)
		82	1054 (-61.5)	2656 (-28.2)			8760 (-14.1)	7590 (-22.9)	(1.653)	(8.731)	(6.367)	(-13.6)	(-24.2)	(24.4)	74258	73527 (-6.16)
		83	1452 (37.76)	(-16.6)	(-13.8)	(-16.9)	(-7.15)	9565 (26.02)	(1.652)	11365	(2.102)	(16.59)	(-17.1)	(-15.4)	72809 (I)	73998 (.6406)
		84	(25.41)	2979 (34.49)	(1.307)	(I)	(1)	(1)	(1)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)

LOCATION: Victoria, British Columbia

PHYSICAL DESCRIPTION: Coast Artillery Fortress currently undergoing a programme of stabilization, preservation and restoration. Consists of Upper, Lower and Belmont Batteries, a Fortress Plotting Room Searchlight Emplacements and a Searchlight Engine Room. Fisgard Lighthouse recently restored. A scenic park containing wildlife and fine water views. Annual interpretive improvements being carried out.

SIZE: 74.0 heclares/182.6 acres

FACILITIES AND SERVICES: Parking area and two picnic sites. Seasonal and casual interpretive guides on staff during the summer period. Only two weekend guides during the rest of the year.

STATEMENT OF THEMES: 1. Evolution of the Victoria-Esquimalt coastal fortifications from their beginning to 1956. 2. Fisgard Lighthouse and its role in a relationship to the lighthouse system on the west coast of Canada. 3. The man-environment relationship from pre-historic times to the present.

EMPLACEMENT: Victoria, Colombie-Britannique

DESCRIPTION PHYSIQUE: Forteresse d'artillerie côtière qu'on est en train de stabiliser, de préserver et de restaurer. Comprend les batteries inférieures, supérieures et Belmont, le complexe de stratégies de la forteresse, l'emplacement des projecteurs et la salle des machines pour les projecteurs. Le Phare Fisgard a été récemment restauré. Parc panoramique où l'on peut observer la faune et d'où on a une vue magnifique sur la mer. On améliore tous les ans les installations et les dispositifs d'interprétation.

SUPERFICIE: 74.0 hectares/182.6 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Aire de stationnement et deux terrains de pique-nique. Des guides y travaillent durant la saison estivale. Durant le reste de l'année, il y a des guides pendant les fins de semaine.

THEMES PRINCIPAUX: 1) Evolution des fortifications côtières de Victoria-Esquimalt de leur installation jusqu'en 1956. 2) Le phare Fisgard, son rôle et la place qu'il occupe dans le réseau de phares le long du littoral ouest. 3) La relation entre l'homme et son environnement de la préhistoire à nos jours.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN WESTERN REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'OUEST (X CHANGE BETMEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN --X DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE P/Q RAPPORT : CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

	1 1					1	MONTH/MO	rs	-					TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE	YR		2 1	3 1	4	5	1 6	7	8	9	10	111	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
I FARC OO LILO	1 1		1				1		1	: 			1		1
1FORT RODD	HILL	/FORT_RO	DOD HILL					10500	77006	1 5450	75/6	1200	1602	67276	67831
	77	(15.09)	(19.76)	(-9.34)	(-7.92)	(-18.7)	(-1.15)	(-7.56)	(-11.8)	(-13.8)	(-14.7)	(-56.3)	(-33)	(1, 1)	(-10.6)
	78	2500 (-6.33)	3064	5791 (28.83)	(-11.1)	6856 (6.559)	9389 (12.97)	15026 (20.12)	(28.27)	(2.418)	(25.76)	(66.18)	(1.124)	76194 (I)	76045
	79	2524 (0.96)	(-26.9)	6441 (11.22)	5468 (-1.95)	7693 (12.21)	10516	20072 (33.58)	17200	7641 (36.67)	(1.294)	(16.37)	(12.04)	(88661 (I)	(16.18)
	80	2433	3663 (63.45)	4798 (-25.5)	8622 (57.68)	8534 (10.93)	10447	17830 (-11.2)	(-7.27)	(6.792)	(7.511)	2375 (-5.38)	(-26.7)	(89023 (I)	(3.705)
	81	3467 (42.5)	3365	6661 (38.83)	7748 (~10.1)	(2.074)	10355	17588 (-1.36)	21888	8885 (8.885)	5294 (8.461)	(5 .853)	(55 .56)	98545 (I)	98520
	82	7447		7626	8405	9636	12684	10007	13797	6402	3991	2232	2419	93227	93591
	83	1341 (-19.4)	4786 (9.244)	7705	8757 (1.766)	10746 (11.52)	13663 (7.718)	26392 (32.01)	21667 (57.04)	(38.07)	(40.84)	(40.77)	(-10.6)	(114821	(119719 (27.92)
	84		(17.45)	(18.75)		(1)	(1)	(Ii	(I)	(Ii	(I)	(1)	(Ii	(I)	(I)

LOCATION: 161 km. northwest of Prince George, British Columbia

PHYSICAL DESCRIPTION: The park contains five buildings which survive from the late 19th century. These buildings have been fully restored and furnished Officer's Dwelling House, Men's House, General Warehouse, Fish Cache and dairy. A Trade Shop, wharf and tramway have been reconstructed to recreate the atmosphere of 1896.

SIZE: 4.4 hectares/11 acres

FACILITIES AND SERVICES: Visitor Reception Centre with A/V presentations and didactic displays. Park Interpreters provide tours from May to October.

STATEMENT OF THEMES: The principal theme of the Park is the role of Fort St. James in the fur trade of the Pacific slope. Included in this theme are the following sub-themes; fur trade architecture, the Fort's role as the administration, communication, transportation, and economic centre of a fur trade district, and, the Fort as a point of contact and influence on the native peoples of the area.

EMPLACEMENT: 161 km au nord-ouest de Prince George, Colombie-Britannique

DESCRIPTION PHYSIQUE: Le parc comprend cinq bâtiments qui datent de la fin du XIXe siècle. Ces bâtiments ont été restaurés et meublés: l'habitation des officiers, la maison des hommes, l'entrepôt général, la cache à poissons et la laiterie. Une reconstruction fidèle du magasin, du quai et du tramway a permis de recréer le climat de 1896.

SUPERFICIE: 4.4 hectares/11 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil avec présentations audio-visuelles et exposition didactique. Le parc dispose d'un service d'interprètes de mai à octobre.

THEMES PRINCIPAUX: Le thème principal du parc est le Rôle du fort St. James dans la traite des fourrures sur la côte du Pacifique. Il comporte plusieurs thèmes secondaires; l'architecture au temps de la traite des fourrures; le fôle du fort dans l'administration, les communications, les transports et la vie économique d'un district voué à la pelleterie; le fort comme point de contact pour les autochtones et son influence sur ceux-ci.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN WESTERN REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'OUEST % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

PARK OR SITE	YR	1	2		4	1 5	10NTH/M01	[S	8	1 9	10	1 11	1 12	TOTAL JAN/DEC	TOTAL AVRIL/ MARS
1	1 1					l						 	1		
FORT ST JAI	MES/ 77	FORT ST 74 (164.3)	JAMES 120 (566.7)	(134.5)	(64.71)	(150.8)	(2516 (131)	2706 (54.54)	2313 (17)	(5.206)	(17.16)	(-24.8)	(148.3)	10566	10829
	5 1	(8.108)						}	1	1		1	1	(10955 (I)	1
	i i			1	1		1	1		1			ł.	(12821	1
	80	(69.72)	(186.3)	(6.723)	(-15)	(22.62)	(30.82)	3627 (25.81)	(17.06)	(27.85)	1052	(-60.8)	(90.09)	15750	(17.52)
						1						i .	1	(15842 (I)	1
														(14609	
	83	(-14.3)	(65.08)	(168)	(59.48)	(21.9)	(1.148)	(-3.53)	(-2.8)	(32.93)	(1.954)	(-55.4)	(6.25)	(15291 (I)	15379
	84	(-18.3)	(195.2)	(-34.7)	(I)	(I)	(Ii	(I)	(Ii	(Ii	(1)	(I)	(Ii	(I)	(I)

ROCKY MOUNTAIN HOUSE

LOCATION: Rocky Mountain House, Alberta

PHYSICAL DESCRIPTION: Rocky Mountain House National Historic Park has four fur trade sites dating from 1799 to 1875. Archaeology has been done; depressions, chimney stones and building features can be observed. Two chimneys have been partially reconstructed.

SIZE: 242.8 hectares/600 acres

FACILITIES AND SERVICES: Visitor Centre containing interpretive displays and theatre for A/V programs, guided tours. Parking, picnic area, nature walks to fort sites, demonstration site, solar powered audio-guides, canoe/boat launching and landing on the North Saskatchewan River. The Park is open from the 1st weekend in May until Labour Day. The Visitor Centre is open year round.

STATEMENT OF THEMES: Fur trade, Indian life (Blackfoot, Peigan, Kootenay, Stony and Cree), and exploration with emphasis on Hudson Bay Co., North West Co., and David Thompson.

EMPLACEMENT: Rocky Mountain House, Alberta

DESCRIPTION PHYSIQUE: Le parc historique national de Rocky Mountain House possède quatre comptoirs de traite des fourrures datant de 1799 à 1875. Des fouilles archéologiques y ont été entreprises; on peut observer des dépressions, des pierres de cheminées et des fondations. Deux cheminées ont été partiellement reconstruites.

SUPERFICIE: 242.8 hectares/600 acres

INSTALLATIONS ET SERVICES: Centre d'accueil contenant des expositions d'interprétation et un théâtre pour les programmes audio-visuels, visites guidées. Terrain de stationnement, terrain de pique-nique, sentiers menant aux sites, site de démonstration, guides sonores élioélectriques, appontement et rampes de mise à l'eau sur la rivière Saskatchwan Nord. Le parc est ouvert dès la première fin de semaine de mai jusqu'à la fête du travail. Le centre d'accueil est ouvert toute l'année.

THEMES PRINCIPAUX: Traite des fourrures, vie des Indiens (Pieds-Noirs, Peigans, Kootenays, Stoneys et Cris) et explorations de la Compagnie de la Baie d'Hudson, de la compagnie du Nord-ouest et de David Thompson.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN WESTERN REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'OUEST (% Change Batheen the frevious year attendance figure and the same one for the year given -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNÉE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNÉE PRECEDENTE)

1		l													TOTAL	TOTAL
manus on s	0.7.7.5	Val					1	10NTH/MOI	[5						JAN/DEC	AVRIL/
PARK OR	LIEU	YR AN	1 1	2 1	3 1	4	5	6 1	7	181	9	10	11	12		MARS I
1		1 1	I													1
1ROCK	Y MOUN	TAIN	HOUSE/R	OCKY_MOL	INTAIN HO	USE	0//5	4220	4170	4380	2227	700	550	250	22521	22271
		77	(100)	(250)	(100)	(14.29)	(7.764)	(16.6)	(6.489)	(-11.9)	(-13)	(16.67)				(.6417)
		78	100	(-71.4)	500	1000	(-16)	3598 (-14.9)	5678 (-7.97)	5270 (20.32)	1689 (-24.2)	(-26.7)	(-54.2)	(-69.2)	(21016 (I)	20604
		79	(-60)			232 (-76.8)	1	5268								26762 (29.89)
		80	50		(-71.2)											(-5.94)
		81	82	(102.2)	(138.3)	(22.26)		4905 (325)						(28.21)		24059 (-4.43)
		82		165		537		(-10.5)						(128)	(29443 (I)	(22.32)
		83	100			t .	1	(-1.78)	1	1	I.			(-30.7)	(23343 (I)	(-20.4)
		84	(-12)	209 (52. 55)							1 .	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)

LOCATION: Vancouver, British Columbia (adjacent to Vancouver Maritime Museum).

PHYSICAL DESCRIPTION: Restored R.C.M.P. Arctic Patrol and supply ship.

SIZE: 4,030 square feet/374.39 sq. metres

FACILITIES AND SERVICES: Guided tours designed to meet pre-schoolers through seniors and handicapped visitors, A/V presentation, parking.

STATEMENT OF THEMES: Role of the R.C.M.P. vessel St. Roch in the assertion of Canadian sovereignty in the high Arctic during World War II through her historic voyages through the Northwest passage, supporting police and other government functions as a supply and patrol boat; increasing contact and developing relationship between the Canadian government, as represented by the R.C.M.P., and the Inuit and Arctic environment; technical adaptations of the vessel to meet the demands of Arctic waters.

EMPLACEMENT: Vancouver, Colombie-Britannique (adjacent au musée maritime de Vancouver)

ST ROCH

DESCRIPTION PHYSIQUE: Navire restauré de patrouille arctique et de ravitaillement de la GRC.

SUPERFICIE: 4,030 pieds carrés/374.39 m. car.

INSTALLATIONS ET SERVICES: Visites guidées pour tous, y compris les enfants d'âge préscolaire, les personnes du troisième âge et les personnes handicapées; présentation audio-visuelle; stationnement.

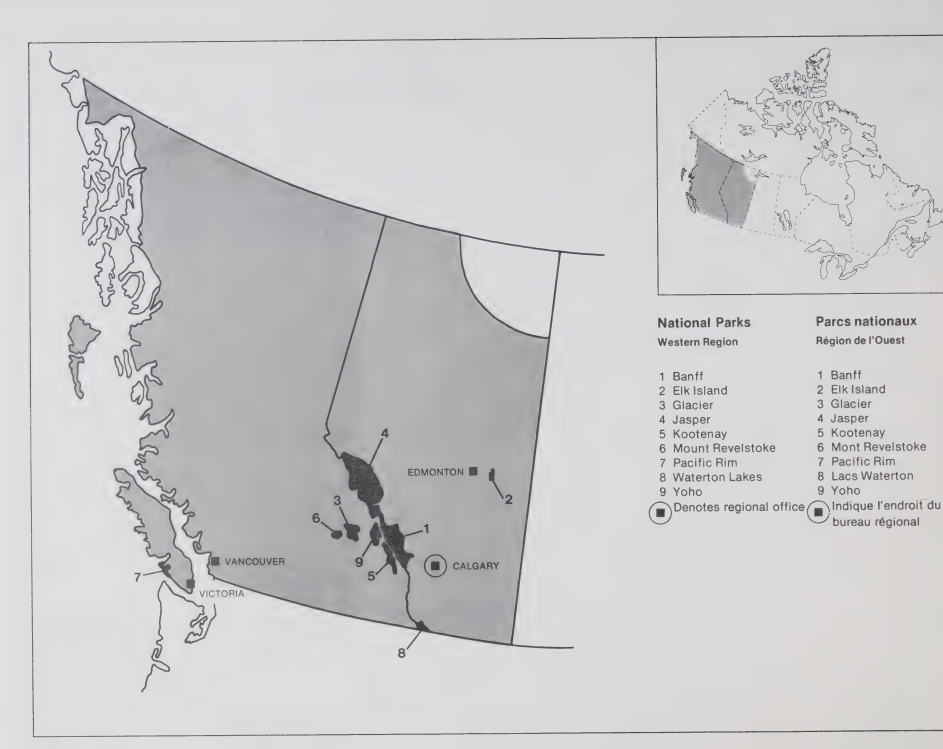
THEMES PRINCIPAUX: Le rôle du navire St. Roch dans l'affirmation de la souveraineté canadienne dans le Nord pendant la seconde guerre mondiale par les traversées historiques du passage nord-ouest; il servit le gouvernement et la police comme vaisseau de ravitaillement et de patrouille; rôle joué dans l'échange croissant entre le gouvernement et les Inuit; modifications techniques dans l'échange croissant entre le gouvernement et les Inuit; modifications techniques apportées pour répondre aux exigences des voyages dans l'Arctique.

HISTORIC SITES ATTENDANCE IN WESTERN REGION --- LA FREQUENTATION DES LIEUX HISTORIQUES DE LA REGION DE L'OUEST (% CHÂNGE BETHEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

	1 1													TOTAL	TOTAL
PARK OR SITE	YR						MONTH/MO:	[S						JAN/DEC	AVRIL/ MARS
PARC OU LIEU	TWHI	1	1 2	1 3	4	5	6	·			TO			i 	I HARD
	1 1		1	1	1	1	1		!	l		!	í t	1	l I
ST ROCH/ST			48	696	5995	6650 (-15.1)	7027 (22.72)	13122	12817	(7.678)	(-18.1)	(-11.4)	(-11.1)	79543 (I)	78739 (-1.33)
	78	4166	400	646	4162	7736	8607 (22.48)	(24.36)	(15201 (18.6)	(4.811)	11268 (129.4)	(-2.73)	(7.866)	91954 (I)	91103 (15.7)
	79	(-21.9	1 (3.49	07 638 6) (-1.22	7153	8855 (14.46)	(-12.3)	(-11.7)	(-1.46)	(8.444)	(-47.7)	(51.77)	(37.13)	90495 (I)	(5.174)
	80		68	849 9) (33.03	7242	(068)	(27.7)	16194 (12.37)	(701)	6885 (-4.44)	(8.694)	(-9.84)	(-33.8)	(I)	(-3.86)
	81		28	48 (-30.5	5958	(-6.78)	(17.89)	(-7.36)	(-13.3)	(5.824)	(11.05)	(38.36)	(21.63)	(I)	(2.013)
	82		54:	33 7) (1.472	33.9)	(-16.8)	(-1.97)	(15.38)	19136 (48.34)	(2.292)	(-23.5)	(-41)	(-11.7)	(1)	(1.529)
	83	(13.81	37.	50 (-21.5	6535	(-8.8)	10386	(-6.35)	(-33.2)	6797 (-8.8)	(-27.4)	(13.4)	(-18.2)	(82880 (I)	(-11.4)
	34	(-7.57	(23.8	572 4) (21.61	3) (I)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)
	PARC OU LIEU	PARC OU LIEU ANI	PARC OU LIEU ANI 1ST ROCH/ST ROCH 3670 (12.44) 78	PARC OU LIEU AN 1 2	PARC OU LIEU IAN 1 2 3 ST ROCH/ST RCCH	PARC OU LIEU IAN 1 1 2 1 3 1 4 ST ROCH/ST ROCH	PARK OR SITE AN 1 2 3 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6	PARK OR SITE AN 1 1 2 3 1 4 1 5 1 6 ST ROCH/ST 77 (12.44) (-1.89) (3.707) (.0501) (-15.1) (22.72) 78 (13.51) (-16.5) (-7.15) (-30.6) (16.33) (22.48) 79 (-21.9) (3.493) (-1.22) (71.86) (14.46) (-12.3) 80 (3818) (6853) (38499) (1.244) (-0.68) (27.73) 81 (26.72) (-58.4) (-30.5) (-17.7) (-21.77) 81 (26.72) (-58.4) (-30.5) (-17.77) (-6.80) (17.89) 82 (-28.3) (92.7) (1.472) (33.9) (-16.8) (-16.8) (17.89) 83 (33948) (-37.7) (-21.5) (-18.1) (-6.80) (-1.97) 83 (33948) (-31.77) (-21.5) (-18.1) (-8.8) (-6.8)	ST ROCH/ST ROCH	PARK ON SITE YR -1 2 3 4 5 6 7 8 ST ROCH/ST RCCH -3670 (12.44) (-1.89) (3.707) (0.501) (-15.1) (22.72) (26.55) (-11)	PARK ON SITE AN 1 2 3 4 5 6 7 8 9 ST ROCH/ST ROCH	PARK OR SITE YR -1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 10 10 10 10 10 10	PARK OR SITE IN THE PARK O	PARK OR SITE IN THE PARK OF SITE AND THE PARK OF SITE AND	PARK OR SITE YR



National Parks Parcs Nationaux



SIZE: 6,640.8 km2/2,564 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1885

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important features of the eastern Rocky Mountains. Canada's oldest national park is noted for its icecapped peaks, scenery, deep valleys, glaciers, hot springs, lakes, alpine meadows and wildlife. It is bisected by the Trans Canada Highway and the C.P. railway.

LOCATION: In Alberta, 112 km/70 miles west of Calgary on Highway 1.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 378 km/235 miles Other 240 km/149 miles

SPECIAL FEATURES: Townsite which is open year-round, consists of 5700 residents(4200 permanent and 1500 temporary year round transient staff). Upper Hot Springs pool; Sulphur Mountain Gondola; Mt. Norquay; Sunshine and Lake Louise ski areas; Icefield Parkway.

SUPERFICIE: 6,640.8 km2/2,564 mi. car.

ETABLI EN: 1885

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique des aspects importants de l'est des montagnes Rocheuses. Le plus ancien parc national du Canada se distingue par ses pics enneigés, ses paysagas, ses vallées profondes, ses glaciers, ses sources d'eau chaude, ses lacs, ses prairies alpines et sa faune. Il est coupé en deux par la route Transcanadienne et le chemin de fer du Canadien Pacifique.

EMPLACEMENT: Le parc est situé en Alberta, à 112 km (70 milles) à l'ouest de Calgary par la route 1.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues - 378 km (235 mi.) Autres 240 km (149 mi.)

FACTEURS DISTINCTIFS: Lotissement urbain - Ouvert à longueur d'année 5700 résidents dont 4200 employés permanents et 1500 employés temporaires qui y font de brefs séjours pendant l'année. Piscine Upper Hot Springs; téléférique du mont Sulphur; mont Norquay; pentes de ski Sunshine et lac Louise; promenade des Champs de glace.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN WESTERN REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'OUEST (2 CHANGE BETWEEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

Ī		ī ī						 MONTH/MO	 [S						TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	XR AN	1	2 1	3	4	5	1 6	7	8	9	10	11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1		1 1						1						1	1	1
	BANFF/BANF	1771	113168	120489	173901	178290	216516	316659	576012 (-4.65)	550343 (-2.53)	312468 (3.182)	207994 (842)	104369	133598	3003807	3040769
		78	110360 (-2.48)	(9.23)	202550	181870 (2.008)	(22.88)	313033	(4.062)	(.3825)		(11.17)	(-1.31)		(I)	[4.049]
		79	127932 (15.92)	136780 (3.928)	213887 (5.597)	212252 (16.71)	246780 (-7.24)	347870 (11.13)	(5.571)	(16.78)	(10,46)	(22.95)	(56.89)	(19.12)	1,	(12.14)
		80	168748 (31.9)	203648	242775 (13.51)	260702 (22.83)	247960 (.4782)	367974 (5.779)	626465	625777	293885	244572	164476 (1.78)	202142	3649124 (I)	3772455
		81	233095 (38.13)	212281 (4.239)	293126	325195 (24.74)	[(22.74)	365310	(9.826)	113.22/	(8.758)		(-17.2)	(-9.92)		(-1.56)
		82	150238 (-35.5)	172364 (-18.8)	216094	294141	306530 (.7206)	339600	588586	508777	(3.213)	[[14.48]	[15.695]	(10.02)	1,	1-5.6/)
		83	157548 (4.866)	177136	218088 (.9227)	239639	280889 (-8.36)	320327 (-5.68)	553713 (-5.92)	484517 (-4.77)	(-9.94)	189223	131407	(-27.4)	3195055 (I)	3128160
		84		165875			(1)	(I)	(Ii	(1)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: BANFF					OF VEHIC		% VARIAT	ION OF	TOTAL NO. OF VEHICLES
	TE	MONTH			DE VEHICULI		THE AV		NO. TOTAL DE
ENI	REE	11013	1982 - *WKDAYS *SEMAINE	¥ŘÍŘĚK− END	1983 - WKDAYS SEMAINE	ŘĚĚK- END	HKDAYS SEMAINE	WEEK-	1983-1984
DAVID THOMPSON GATENAY ENTREE DAVID THOMPSON	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	AFRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	20314567319116 2236521 25	256835396547174 126	215185567779362914 552567779362914 552567779362914	238169554362917 2685366215436853	87292755155654 122 122 1	-111930193584392 -1123584392	6647 92367 12616 18303 6910 4864 1781 1347 11197 27772 87552 36919
EAST GATE - ENTREE EST -	TRANS-CANADA HIGHWAY TRANSCANADIENNE	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGLOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	7577422239764233574422239766233553366233575	5322168 6632222446334461 6632224465334461 6432226646534461 6432226646534461	3412488863994196868235468886399419696419696419697	97672999123767692374972333664 51088297991237666886643335664	-128014245305814	97531248176522	136360 1469148 1469148 232342566 11697156 877156 8772567 1277730 1277730 1717789
ICEFIELDS PARKWAY ENTREE - PROMENADE	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT ENTRANCE ICEFIELDS USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPT.OCTOCT. MOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	294 5224 13773 127621 127621 2264 877 1485 1300	3122 4878 4878 1325 93148 93248 1325 1325 1325 1325 1325 1325 1325 1325	255 6559 1285569277 1285569277 1295569277 1495 1495 1495 1495	4813 4813 1226727 12267840988 19225 12255	-1-62 -924-662-146600-1466000-146600-146600-146600-146600-146600-146600-146600-146000-146000-146000-146000-146000-146000-146000-146000-146000-146000-14600	91231953384072	9094 117733 247746 39199 385063 115544 4480 30851 461542 77770

SYMBOLS-SYMBOLES
**HEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**HEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-MEEKEND: VENUREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**HEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-MEEKEND: VENUREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**UNIT OF MEASURE FOR THIS PARK IS PERSONS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE NOMBRE DEPERSONNES,
NON LE NOMBRE DE VEHICULES
. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: BANFF									
GA EN1.	 2분교	MONTH NOMBRE MOYEN DE VEHICLES NOMBRE MOYEN DE VEHICULES 1982 - 1983 1983 - 1984 *WKDAYS ***EEK- KKDAYS MEEK- *SEMAINE END SEMAINE END					X VARIAT THE AV % DE VAR DE LA M WKDAYS SEMAINE	IOH OF EPAGE IATION OYENNE WEEK- END	TOTAL NO. OF VEHICLES NO. TOTAL DE VEHICULES 1963-1984
IGHWAY NO 1 (WEST) NTREE OUEST - ROUTE NO	USE JULY-AUGUST UTILIBATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	11327 94 1227 1327 1327 1327 1325 134 155 165 165 165 165 165 165 165 165 165	223-630-7-1-1-4-4-6-8-1-3-5-7-2-0-7-2-6-5-7-9-4-1-3-3-1-1-3-3-1-1-3-3-1-1-3-3-1-1-3-3-1-1-3-3-1-1-3-3-1-1-3-3-1-1-3-3-1-1-3-3-3-3-1-1-3-3-3-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-1-3-3-3-1-3-3-1-3-3-1-3-3-1-3-3-1-3-3-1-3-3-3-1-3-3-1-3-3-1-3-3-1-3-1-3-3-1-	1083 12476 24776 2790 28558 11776 5111 6509 1272	1204 14919 1716056 11176057 160056 1116607 130057 130057 130057 130057 130057 130057 130057 130057 130057	-9 -64 -92 134 116 100 214 -4	-9213719619414462	34176 41857 471889 920485 46736 364736 364743 155555 156555 156955 250679 482443
ANFF-WINDERMERE HIGHWAY NTREE BANFF-WINDERMERE	ENTRANCE USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	503 55840 136677 12777446 332774463 24411 1100	055567774461239821596257996359625799635967799	444 5390 13000 13000 160287 2915 2915 4619	773 11612 15162 1576797 1622 168797 1623 14991 18917 18917 18917	1 - 1 311296792 1 - 1 3112175	-9 10 -71 -21 -12 -23 -33 -12 -4	17920 249136 347933 472244 194682 194682 97221 122546 278324 278324
	PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	1330 2578	1805 3155	1334 2494	1729 3090	-3	-4 -2	2752526 853578

MBOLS-SYMBOLES
JEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
REEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VEHDREDI, SAHEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
INIT OF MEASURE FOR THIS PARK IS PERSONS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE NOMBRE DEPERSONNES,
NON LE NOMBRE DE VEHICULES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

CAMPGROUND	МОМТН	NUMBER OF			SE NUMBER (E MOYEN DE			% VARIATI THE AVE % DE VARI DE LA NO	RAGE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS
TERRAIN DE CAMPING	MOIS	OUVERTURE DE NU 1982-1983	ITS	1982- SWKDAYS SSEMAINE	-1983 **WEEK-	WKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEEK-	NUITS-GROUPE 1983-1984
UNNEL MOUNTAIN TRAILER OURT OUT TUNNEL - TERRAIN DE ROULOTTE USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT	25 30 31 31 231 231 174 62	31 31 31 31 25 148 62	159 187 321 306 201 239 193 313	119 215 320 308 228 212 314	47 195 322 308 198 214 314	95 2041 3214 230 235 318	-20 0 1 -2 1i	-20 -50 21 11	2088 59568 9616 5337 32963 19584
WO JACK LAKE AC TWO JACK USE JULY-AUGUST JILLISATION JULLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAOUT SEPTSEPT. TOTAL	11 30 31 31 31 6 109 62	31 30 31 31 5 128 62	26 66 349 221 54 187 283	168 202 359 272 256 266 317	14 66 276 176 128 128 221	107 1422 3070 2755 2257 2289	-46 -21 -21 -27 -32 -22	-360 -151 -188 -19	1650 2691 8985 6573 1180 212558
THO JACK LAKESIDE BORD DU LAC TWO JACK USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	30 31 31 66 98 62	30 31 31 5 97 62	22 75 67 43 54 71	33 75 71 72 61 73	24 76 67 38 54 71	26 75 73 75 61 74	10 -10 -12 -12 0	-21 125 -22	742 2351 2140 302 5535 4491
TUNNEL MOUNTAIN VILLAGE VILLAGE DU MONT TUNNEL USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	250 331 321 26 1433 62	31 30 31 325 1482	102 2613 5767 2275 3594	237 3800 559 2923 458	67 260 617 563 172 342 588	189 311 605 579 2555 593	-34 -1 -2 -22 -22 -1	-20 -20 1 -13 -7 2	3672 8405 1895 17649 53722 540583
TUNNEL MOUNTAIN WINTER CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING D'HIVER - MONT TUNNEL USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS. TOTAL	30 6 30 31 31 28 281 187	30 31 31 33 31	47 69 10 10 122 21	792 102 22160 3357	41 13 128 40 10	85 124 81 23 16 	-13 -81	-96 -25 -25 16 17	1841 2890 6630 1816 404 204 885 6300
HEALY CREEK OVERFLOW RUISSEAU HEALY - CAMPING SUPPLEMENTAIRE USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT TOTAL	3i 31 62 62	30 31 32 62	2.2 1.8 2.0 2.0	113 55 85 85	3 2 0 2 1	0 94 39 48 70	-89 -98 -90 -93	-16 -29 -43 -18	62 1456 473 1991 1929

SYMBOLS-SYMBOLES

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

***MEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

***MEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:UNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

***MEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

***MEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

***COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: BANFF										
CAMPGROUND	монтн	NUMBER OF OPE	N E-NOMBRE	NOMBRE	MOYEN DE	NUITS-GROU	JPE	X VARIATI THE AVE DE VARI DE LA MO	ON OF RASE ATION YENNE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS
TERRAIN DE CAMPING	MOIS	DE NI 1982-1983	UITS 1983-1984	1982- SWKDAYS SSEMAINE	-1983 **WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	HEEK-	NUITS-GROUPES
OHNSTON CANYON ANYON JOHNSTON USE JULY-AUGUST ITILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	11 30 31 31 12 115 62	31 30 31 31 134 134 62	14 30 131 103 42 77 117	61 131 112 62 92 122	44 123 108 37 68 115	35 129 126 81 89 128	-44 45 -6 -11 -12 -1	-42 151 120 3-5	600 1547 3914 3562 672 10295 7476
OUNT EISENHOWER IONT EISENHOWER ITILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT TOTAL	30 31 31 6 98 62	30 31 31 5 97 62	31 24 12 19 27	11 36 27 19 25 32	23 26 12 19 25	11 34 34 34 27 34	64 -24 11 3 -0 -8	-5 -7 26 80 9	290 876 909 125 2200 1785
ROTECTION MOUNTAIN ONT PROTECTION USE JULY-AUGUST ITILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	31 31 6 74 62	30 31 31 5 97 62	14 74 67 10 62 70	13 82 63 63 63 73	43 610 10 412 62	72 69 643 49 71	-68 -15 -9 -33 -12	-78 -11 -8 -44 -22 -3	115 2088 1999 148 4340 4077
AKE LOUISE NO 1 (TENTS) AC LOUISE NO 1 (TENTES) JULY-AUGUST JULISATION JULLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAOUT SEPTSEPT. TOTAL	110 311 122 162	31 30 31 31 18 141 62	22 109 217 214 118 159 216	40 119 215 212 115 157 213	77 220 2135 125 1216	14 72 220 216 100 129 218	-57 -29 1 -0 -19 -21	-65 -40 22 -13 -18	351 2252 6820 6640 1759 17622 13460
AKE LOUISE NO 2 TRAILERS) AC LOUISE NO 2 REMORQUES) USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	11 30 31 19 122 162	31 30 31 18 141 162	12 60 157 139 55 101 148	20 558 153 129 51 94 141	10 65 153 138 56 87 145	13 57 152 135 47 45 144	-11 -3 -12 -14 -2	-372 -159 -102	350 1858 4727 4236 924 12095 8963
LAKE LOUISE OVERFLOW LAC LOUISE - CAMPING USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	JULY-JUILLET AUGAOUT TOTAL	31 31 62 62	31 31 62 62	40 21 30 30	58 22 41 41	13 11 11	43 18 32 32	-79 -35 -63 -63	-26 -22 -23 -23	781 463 1244 1244
MOSQUITO CREEK RUISSEAU MOSQUITO USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	13 31 12 87 62	30 31 11 103 62	34 52 44 22 48	37 54 45 25 44 49	140 36 19 29 38	13 43 36 23 30 40	-60 -22 -19 -15 -33 -21	-66 -20 -19 -7 -30 -19	396 1292 1111 231 3030 2403

MBOLS-SYMBOLES

MBOLS-SYMBOLES

XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

MEEKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

MEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: BANFF				AVEDAC	E MUMBER (F PARTY-NI	CUTS	Z VARIATI	ON DE	ITOTAL NO. OF
CAMPGROUND	MONTH	NUMBER OF	1			NUITS-GROU		THE AVE	RAGE	PARTY-NIGHTS
TERRAIN DE CAMPING	MOIS	OUVERTURE DE NU 1982-1983		1982- SWKDAYS SSEMAINE	1983 **HEEK- END	1983- WKDAYS SEMAINE	1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEEK- END	NO TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
WATERFOWL LAKE LAC WATERFOWL USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	20 31 31 19 101 62	30 31 18 110 62	57 101 195 42 80 98	105 105 97 58 85 101	33 99 97 36 98	35 104 98 44 74 102	-42 -22 -10	-43 -1 -25 -12	1027 3156 3014 661 7858 6170
RAMPART CREEK RUISSEAU RAMPART USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	13 31 31 6 81 62	30 31 31 97 62	24 441 20 440 445	26 51 42 46 43 47	89 393 125 241	8 41 43 28 31 42	-67 -19 -26 -27 -8	-70 -19 -38 -27 -10	237 1242 1325 1115 2919 2567
CIRRUS MOUNTAIN MONT CIRRUS USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	31 31 68 62	30 31 31 5 97 62	19 17 17 18	23 16 18 19	. 17 16 11 16	17 16 7 13 17	-72 -9 -8 -34 -8	-20 -23 3 -30 -13	94 538 493 27 1152 1031
SILVERHORN CREEK OVERFLON RUISSEAU SILVERHORN - CAMPING SUPPLEMENTAIRE USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	31 35 35 32	30 31 92 62	10 10 10 10	72 16 20 20 20	1 16 9 12	0 36 21 20 29	65 -13 26	-50 32 2 48	22 662 558 1242 1220
HINTER CAMPING - HEALY CREEK CAMPING D'HIVER - USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	SEPTSEPT. JANJANV. TOTAL	31 35	:	120 30	13 13				•	
PARK TOTAL TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	1773 962	1973 992	103	122 143	123	106 137	-17 -9	- <u>13</u>	186297 128541

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

K-PARC: BANFF							
CAMPGROUND	ксатн	% DES EMPLA	TTES OCCUPIED- /ERAGE CEMENTS OCCUPES- DYENNE	NIGHTS AT 90% CAP NUITS OU L' EST 90%	OR OVER ACITY OCCUPATION OU PLUS	NUMBER OF N	
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MOIS	\$WEEKDAYS SEMAINE	**MEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
NNEL MOUNTAIN TRAILER URT NT TUNNEL - TERRAIN ROULOTTE 320)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT TOTAL	15 61 101 96 62 67	30 64 100 98 72 73	0 3 16 16 0 35	0 2 15 11 3 31	18 18 16 19 13 04	13 12 15 12 12 12 64
O JACK LAKE C THO JACK 381)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT TOTAL	17 72 46 15 33	28 37 80 71 93 57	0 13 10 5	2 0 9 6 2 19	18 18 16 19 73	13 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
O JACK LAKESIDE RD DU LAC TWO JACK 77)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	31 99 67 49 71	34 98 94 98 79	16 13 0 31	0 14 11 3 28	18 16 19 2 55	12 15 12 42
NNEL MOUNTAIN VILLAGE LLAGE DU MONT TUNNEL 615)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT TOTAL	11 42 100 22 29 56	31 50 98 94 42 64	0 1 16 12 0 29	0 0 13 10 1 24	18 18 16 19 13 84	13 12 15 12 12 64
NNEL MOUNTAIN WINTER MPGROUND RRAIN DE CAMPING HIVER - MONT TUNNEL 90)	APRIL-AVRIL MAY-MAI SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. MARMARS TOTAL	45 14 142 44 10 11 21 28	94 138 90 25 185 48	0 4 1 0 0 0 5	6 0 1 5 0 0 0	16 18 17 18 17 17 107	14 14 12 14 12 14 62
HNSTON CANYON NYON JOHNSTON 140)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT TOTAL	6 31 88 77 27 48	25 55 90 95 63	0 1 7 9 0 17	0 0 12 2 23	18 18 16 19 76	13 12 15 12 12 58
OUNT EISENHOWER NT EISENHOWER 43)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT.	21 54 61 28 45	2 5 78 79 78 63	0 0 3 0 3	0 8 5 1 14	18 16 19 2 55	12 15 12 3 42
OTECTION MOUNTAIN NT PROTECTION 89)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT.	5 71 69 11 46	3 8 1 7 7 48 55	0 3 9 0 12	0 9 7 0 16	16 16 19 25 55	12 15 12 3 42
AKE LOUISE NO 1 (TENTS) AC LOUISE NO 1 (TENTES) 221)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	4 35 100 96 43 56	33 100 98 45 58	0 16 17 0 34	0 0 15 11 1 27	18 18 16 19 80	13 125 152 161

MOUS-SYMBOLES

(CLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
(CLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
(CLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
(EKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVÉ EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVÉMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
(OMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
(ALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE)

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984

* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

ARK-PARC: BANFF							
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	монтн моіs	% OF CAMPSI % DES EMPLAC	TTES OCCUPIED- /ERAGE EMENTS OCCUPES- DYENNE	NIGHTS AT 90% CAP NUITS OU L' EST 90%	OCCUPATION OU PLUS	NUMBER OF NO	BRE DE NUITS
(CAPACITY-CAPACITE)	11013	SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
LAKE LOUISE NO 2 (TRATLERS) LAC LOUISE NO 2 (REMORQUES) (163)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	6 40 94 84 83 53	8 3533 825 52	0 0 12 11 0 23	0 0 11 7 0 18	18 18 16 19 89	13 12 15 12 61
MOSQUITO CREEK RUISSEAU MOSQUITO (32)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	43 126 112 158 89	39 135 113 72 95	3 16 16 16 36	15 12 32 32	18 16 19 5 58	12 15 12 45
WATERFOWL LAKE LAC WATERFOWL (116)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUS - ACJT SEPT - SEPT TOTAL	29 86 83 25 60	31 90 84 38 64	0 5 9 0 14	0 5 12	18 16 19 9 62	12 15 12 48
RAMPART CREEK RUISSEAU RAMPART (50)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT TOTAL	16 78 85 30 58	16 83 857 63	0 4 10 0 14	0 7 7 7 0 14	18 16 19 25	12 15 12 42
CIRRUS MOUNTAIN MONT CIRRUS (16)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	16 109 98 19 71	25 108 102 44 78	10 11 0 21	11 9 0 20	18 16 19 2 55	12 15 12 42

SYMBOLS-SYMBOLES
**XMBOLS-SYMBOLES
**EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
**KEEKEND: FRIDAYS, SATUPDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**KEEKEND: FRIDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
-COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

280

TABLE 5 TABLEAU

NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: BANFF										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	нтис:. Вгом	NUMBER OF OPE OUVERTURE DE NU 1982-1983	N -NOMBRE ITS	NOMBR 1982 *WKDAYS	GE NUMBER RE MOYEN I -1983 **WEEK- END	R OF PERSON DE NUITS-PE 1983- WKDAYS SEHAINE		X VARIATI THE AVE DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RASE	TOTAL NO. OF PERSON NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS- PERSONNES
ASTLE MEADOWS GROUP ASTLE MEADOWS AMPING COLLECTIF USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	11 30 31 31 33 133 62	31 30 31 31 10 133	55800 70135	102 77 76 13 67	2 44 78 34 7 36 54	60 64 106 556 77 74 84	-96 15 30 -522 615 -17	-41 137 -204 504 9	826 15539 28333 43121 69152
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	133 62	133	43 65	62 77	36 54	74 84	-15 -17	20 9	6953 4152

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

FACILITY-SERVICE	MONTH	NUMBER OF IN OPERAT	ION		UTILISATIO	SE USE ON MOYENNE		X VARIATI	ERAGE LATION	TOTAL USE
INSTALLATIONS-SERVICES	MOIS	NOMBRE DE D'OUVERT	URE	1982	2-1983	1983	-1984	DE LA MO		TOTAL
UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)		1982-1983 19	83-1984	SWKDAYS SEMAINE	**NEEK-	WKDAYS SEMAINE	WEEK- END	WKDAYS SENAINE	WEEK-	1983-1984
PPER HOT SPRINGS POOL NO BATH LISCINE ET BAINS - PPER HOT SPRINGS PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST JILLISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	240 333330000000000000000000000000000000	304 331 331 330 330 331 342 342	1146 8392 10155 269460 59921 825978 4663 7883 2618	1939 18833 1833 1630 220 220 230 220 230 220 230 230 230 2	812575 10513252121 2551325121 256272 257214 257214 257214 257214 257214	16896 68960 68960 5305916611 69916611 1665439	-22 -15 -156 -28 -32 -32 -11 -11	-1530 -1200 -1424146527-6	378303 892 2003 864587 366249 1736225585 119225585 118152627 118152627 11815285 1181528 118
TITLISATION JUILLET-AGOT ENTRE-BANFF TOWNSITE ENTRE DE RENSEIGNEMENTS LOTISSEME URBAIN PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST JILLISATION JUILLET-AGUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMAR.	30 31 31 31 331 331 330 331 231 231 364 62	33333333333333333333333333333333333333	125431 125491 14230399 14230399 14230399 14230399 14230399999999999999999999999999999999999	1607 7555 12555 12630 15699 1899 1071 1427 42399	2523 5830 121938 1219038 1671 8857 13666	160 3029 1084 1091 6260 1273 93 16619 1087	29999 -199-111-1-17-2306905 -115-1-15	-1500101010934706	4226 41024 175222 33568577 16577455 226577 16577455 22677 230574 24077
LAKE LOUISE INFORMATION CENTRE DE RENSEIGNEMENTS LAC LOUISE (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	20 30 31 31 31 31 31 173 62	31 31 31 31 30 163 162	132 4086 9464 3037 4552	150 425 848 710 303 56 427 781	46 236447 20545 2655	71 209 405 373 198 77 242 391	-65 -43 -542 -345 -447	-512747 -5543747 -543747 -5543747	1750 6710 13494 12971 6004 652 41581 26465
INFORMATION CENTRE SASKATCHEWAN CROSSING ENTRE DE RENSEIGNEMENTS PASSAGE SASKATCHEWAN I PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JUNE-JUILLET JUNE-JUILLET JUNE-JUILLET JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUNE JUNE JUNE-JUNE JUNE JUNE-JUNE JUNE JUNE JUNE-JUNE J	30 31 31 31 98 62	:	75 277 264 110 205 280	71 287 266 150 209 277	:	•			:

SYMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D' INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

**#EEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

* HEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE D4° CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: BANFF/BANFF								
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCA	YEAR/ANNE	E FINANCIE	RE				
I INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1 1977-78 1	1978-79	1979-60	1980-81	1981-82	1982-83	1 1983-84 1
IINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR D	J PARC-IMP	ERSONNELLES	!		1			1
1CENTRES-CENTRES 1 NATURAL HISTORY MUSEUM	1 156291	1 173051	147173	182700	178344	162428	115049	162239
SASKATCHEWAN CROSSING TRAILER	1 20172 1 176463	0 173051	0 147173	162700	0 1 178344	1 162428	0 115049	1 162239 1
EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU BANKHEAD		0	0 1	2767	1 8280	1 0	l I 0	1 0 1
I BIG HORN SHEEP O-S EXHIBIT	i	i 0 i	21943	19450	24016	76020 1 197423	62262	1 92475 I 1 205194 I
I BOW SUMMIT I CAVE AND BASIN SIGN	1 0		0 26375	23692	10200	1 13395	1 4000	1 62694 1
SASK. CROSSING TRAILER EXHIBIT WAPITI SIGN	0	0 1	13519 3250	19498	1 13284	1 19747	19564	0 1
TOTAL	I 0 FIS AUTOMA	I 0 i	65087	65407	1 77765 1	1 308585 1	199641	360363 1
BANFF AVE. INFO	50030	49161	6413	9363	0	0	46677	97057
1 BANKHEAD S.G.T.	1 0	1 0	0 1	0	8343	14697	13915	32319 1
BOW SUMMIT FENLAND	0 1 7750	1 0 I 1 7825 I	4154	3668	1125	8979	11116	1 1175
HOODOOS JOHNSTON CANYON S.G.T.	0	1 0 1	0 1	0	f 0 I 0	21325	1 117366	16133
TIMBERLINE VIEW POINT	2910	3940	0 1	0	1 0	1 0	0 1	0 1
1OTAL	1 10660	1 11765	4154	3668	9468	45001	189840	49627
IN ERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICAT BANFF CRAG & CANYON	1 0	1 0 1	12700	21300	31800	2900	15700	445749
I BANKHEAD MAPS	0 0	0	7715	9077	1 16201	18481	16600	1 11450 1
BIGHORN SHEEP PUBLICATION BIRD CHECKLIST	1 0	0	0	0	1 29755 1 2	21292	1 15400	1 12300 !
BOOKS OF BANFF BOW SUMMIT PUBLICATION	0	0	0 1	0	1 0	1 27362	76 1 19169	1 37500 1
I BOW VALLEY PARKWAY	1 0	0	o i	0	9505	1 13	3550	7700
I CAVE & BASIN PUBLICATION I FENLAND PUBLICATION	0		0	0	1 125	4899	5625	1 4520 1
I INTERPRETIVE PUBLICATIONS I PARK NEWSLETTER	1 49000	3655	64203	53467	1 41054	1 259591	1 159800	274781
PRESS	1 49000	1 3655	5000 89618	0 83844	0 1 131534	0 1 357473	246160	0 1
IINSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	OFFERTS A	L'INTERIEL	JR DU PARCI		1		1	
<pre>1THEATRE PRESENTATIONS-PRESENTATION ! BANFF SPRINGS HOTEL</pre>	1 1758	1 1998	1811	325	2140	1616	822	0
I CHATEAU LAKE LOUISE I HOTEL (BANFF)	I 770	760	335	219	0	0	1 860	1 0
HOTEL (CHATEAU LK LOUISE) HOTEL (LAKE LOUISE INN)	1 0	1 0	0	0	1 0	0	1 0	1 62
HOTEL (SUNSHINE INN) JOHNSTON'S CANYON CMPGRD	0 1 3975	8090	6888	0 1 5230	7190	1 4254	0 4415	1 6180
1 LAKE LOUISE	8010	8414	9467	9134	1 10700	1 9942	9465	1 13137
1 MOTEL (SASKATCHEWAN CROSSING) 1 SUNSHINE SKI VILLAGE	i	1 0	1 0	1 0	0	1 0	1 4390	1 10712
TUNNEL MTN. CMPGRD. (INDOOR) TUNNEL MTN. VILLAGE (OUTDOOR)	1 13838 1 1870	1 14708	1 14336	1 17666	8667	5126 5649	1 5136	1 7145
TWO JACK LAKE WATERFOWL LAKES CMPGRD	1 1962	1 3402	3323 3765	1 3397 1 2937	1 2708 1 3875	1 3308 1 2895	1 2224	1 2633
WOPKSHOP	1 3162 1 38230	4651	1 4598 1 49794	1 3491	7310 46598	1 5783 1 38773	4541	1 3954 1 47171
1 GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES	AVEC NATUR		217	336	267		1 0	1
I BANKHEAD I BOW RIVER MEANDER	1 0	1 0	1 0	0	1 0	i	1 0	129
CAVE & BASIN G.W.	1 0	1 0	1 0	0	1 133	603	438	1 39
I CHEPHREN LK. I CONSOLATION LAKES	0 0	776	1 636	1 604	0 445	511	1 464	51 526
I EARLY BIRD WALK	0	0	1 0	0	0	1 125	1 177	362
I EIFFEL LAKE I FAMILY EVENT	1 0		0	0	38	118	160	0
I HELÊN LAKE I HISTORIC BANFF	1 0	1 0	0	1 0	1 0	264	385	241
I JOHNSTON CANYON I KIDS N''KIN	1 0	99	1 145	1 360	1 628			62

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: BARSERSANEE								
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE			E FINANCIE					1
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1977-76	1978-79	1979-60	1960-61	1981-82 !	1982-63	1983-84
IINSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	OFFERTS A	L'INTERIEL	R DU PARCI	į 1				1
IGUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES MISTAYA CANYON WALK	0 1	0	0	102	113	116 313	110 427	404
MULESHOE NEW GUIDED WALKS	0 1	0	0	ō i	0	0	0 1	38 1
PARKER'S RIDGE PLAIN OF SIX GLACIERS	1 0 l	78 9 87	72 l 743 l	69 1	37 5 86	732	613	524 I
SOMETHING DIFFERENT STEWART CANYON	0 1	0	0 1	0 1	0	82 523	140 524	394 1
I SULPHUR MOUNTAIN I TUNNEL MOUNTAIN MEADOWS G-W	0 1	0 137	0 1	0 1	170	731	410	0
I TUNNEL MTN	0	0	0	0 1	0	644	217	312 168
I VALLEY OF TEN PEAKS I VALLEY OF 10 PEAKS	0	0	0 1	0	0	0	0	103
WEDS SPECIAL WILDERNESS DAY HIKE	788	2306	0 i 1813 i	2118	0 1 2617	285 5047	225 4290	422 I 4886 I
TOTAL	ES AVEC NAT	TURALISTES		0	240	576	0	0 1
I DOWNHILL SKI EVENTS I OTHER GUIDED TOURS	1 0 1	Ŏ	3	330	1663	61	0	0 1
X-C SKI EVENTS	0	0	3	330	1956	710	ŏ	Ŏ
ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITI	1 1035	1304	2233	1751	914	796	738	531 I 6530 I
I LAKESHORE CART I ROVING NATURALIST	706	0 1 272 5	0 1422	1585	1029	4524	6522 3962	6406 1
TOTAL	UR PLACE ET	1 4029 F FEUX DE (1 3655 I DAMP	3336	1943	9788	11242	15467 1010
PROTECTION MTN. FIRECIRCLE RAMPART CREEK FIRE CIRCLE	1 1303	0 1943	0 944	389 1302	762	622	904	1499
TWO JACK LAKESIDE	1 1303	0 1 1943	1 0 1 1 944 1	1691	! 0 ! 2851	1 237 1 2301	2415	2509
OTHERS-AUTRES	0	0	! ! ! 0 !	0	1 0	l I 0	1 0	681
CONCESSIONAIRE	0	0	0 1 196	0 342	1 327 1 1702	1 457 1 209	1 763 1 324	95 17
OTHERS PARK STAFF - GOVERNMENT	2974	0 1 3831	3686	1865	2814	1 0	0 1 2569	0
SPECIAL EVENTS SPECIAL GROUP (ADULTS)	1 1883	3248 1 796	945	2128 385	1293	1 1892 1 502	1 3293 1 704	397 1 1679
SPECIAL GPOUP (CHILDREN) V.I.P. GROUPS	1758	i o	5044	39 4759	6909	1 329 1 4333	7740	43 2941
I OUTSIDE PARK-NON-FET CONAL/INSTALLATIONS	IMPERSONNE	1 7875 LLES A L'E	XTERIEUR DU	PARC 1	1		1	
INTERPRETIVE PULLICATIONS-PUBLICAT	IONS DE PRI	I O	16	150	1	5000	0	0
RADIO-RADIO	0	. 0	30000	102000	68000	0	0	36150
TELEVISION-TELEVISION		0	100000	400000	0	0	17000	0
PRESS-PRESSE	1 103800	92000			901215	426000	0	307871
OUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELPUBLIC PRESENTATIONS-PRESENTATIONS	PUBLIQUES	1	1					
EXTENSION (ADULTS) EXTENSION (CHILDREN)	0	1 72	210	342	192	0	30	0 1
TOTAL	i o		210	342	1 192	0	30	
SCHOOL PROGRAMS	1 60	0	184	57	1 314	1 164	1 134	0 1

ELK ISLAND ELK ISLAND

SIZE: 194.3 km2/75 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1913

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important features of the Alberta Plains section of the Southern Boreal Plains and Plateaux. Rolling woodlands, lakes, bison, elk and waterfowl are representative features.

LOCATION: In Alberta, 48 km/30 miles east of Edmonton on Highway 16.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 19.5 km/12.1 miles

SPECIAL FEATURES: Large population of bison, elk and

SUPERFICIE: 194.3 km2/75 mi. car.

ETABLI EN: 1913

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique des aspects importants de la région sud des plaines et plateaux septentrionaux de l'Alberta. Le parc se caractérise par ses régions boisés onduleuses, ses lacs et sa faune (bison, élan, oiseaux aquatiques).

EMPLACEMENT: Le parc est situé en Alberta, à 48 km(30 milles) à l'est d'Edmonton par la route 16.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues 19.5 km/12.1 mi.

FACTEURS DISTINCTIFS: Vastes troupeaux de bisons, d'élans et d'orignaux.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN WESTERN REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'OUEST (% CHANGE BETHEN THE FREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ARNEE PRECEDENTE)

ī			1 1													TOTAL	TOTAL
	PARK OR	SITE	YR					1	10NTH/M0]							JAN/DEC	AVRIL
l	PARC OU		AN	1	1 2	1 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	l 	MARS
I			1 1		l	ł i					į	1				1	
1	ELK	ISLAND.	/ELK			21080	36301 (37.71)	36167 (-18.5)	71087 (77.58)	66697 (21.73)	47521 (1.195)	29352 (-8.49)	24665 (16.54)	13626	15136 (21.02)	401138	408107 (13.97)
			78	21485 (4.24)	23778 (25.84)	22292 (5.75)	27788 (-23.5)	49189 (36.01)	60583 (-14.8)	66248 (673)	(-6.18)	34445 (17.35)	29398	14196 (4.183)	15077 (-0.39)	(409063 (I)	402118 (-1.47)
			79	19590 (-8.82)	13685	27335 (22.62)	(-11.4)	(-23.8)	53320	57800 (-12.8)	46669 (4.679)	41839 (21.46)	(-8.19)	17983 (26.68)	(-2.25)	(³⁸²⁰⁶⁴	385387
			80		25779 (88.37)	(22417	37198 (51.01)	54321 (44.93)	55454 (4.002)	55977 (-3.15)	(-6.3)	34346	35853 (32.83)	(22.77)	(14.76)	1	(14.86
			81	31118 (97.74)	24711 (-4.14)	30939 (38.02)	36793	52972 (-2.48)	(15.36)	71655	(52.74)	(25.68)	31559	(14.56)	(.5321)		17.647
			82	14469 (-53.5)	23973	28840 (-6.78)	31431	49968 (-5.67)	66377 (3.764)	(-21.3)	(-26.2)	(6.315)	35970 (13.98)	(-36.9)	(-7.06)		(-6.61
			83	26434 (82.69)	26341 (9.878)	(-12.9)	34932	49621 (694)	(-35.3)	(-14.3)	(.3326)	(-26.7)	(-21.5)	15020 (-5.82)	13562	393696 (I)	1-16.3
			84			19786		(I)	(I)	(Ii	(1)	(1)	(1)	(I)	(I)	(I)	(I

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTEPING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NCHBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: ELK ISLAND	F	монтн			OF VEHIC		% VARIAT THE AV % DE VAR DE LA M	ION OF ERAGE IATION	VEHICLES
ENTR		MOIS	1982 - *WKDAYS *SEMAINE	1983 **WEEK-	1983 - WKDAYS SEMAINE	1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEEK-	NO. TOTAL D VEHICULES 1983-1984
GOTH GATE - ROAD TO ENTREE HORD - ROUTE DE	LAMONT LAMONT USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	7512 14422 1143111335449950 140111335449950	72963775963775572449965	96 120 120 123 133 133 133 133 133 133 133 133 133	970827749955020 12111732345020	334052726167387	3472887772611-5-13-7328	2835 47259 4783570 4783570 2216891 13485 115969 1314852 96
SOUTH GATE - HIGHWAY 16 ENTREE SUD - ROUTE NO 16	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. NOVROV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	169442463332566717 49463332566717	16294588 6294588 774567 14527 12533	1 £ 0 0 262 4 2071 84 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18304401614136845 141223788411206	100 -100 -1637 -1521 -216 -277 -32	10316558520 -485206798	58495885 8557575 855757567676742 11165225476742 35621 57322 57322
WEST GATE - ROAD TO ENTREE OUEST - ROUTE DU	FORT SASKATCHEWAN FORT SASKATCHEWAN USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	355309151127214 356645 33333345	95309141127265 6456333333345	627253 :3701113 364554 3235345	364554 323531113	-125,426 -125,426 -175,-175,-175,-175,-175,-175,-175,-175,	-625426 -125426 -116275353 -1-75353	1088 19917 1415 15990 1283 98431 924 9701 13697
SOUTH GATE KIOSK Kiosque entree sud	HIGHWAY 16 ROUTE NO 16 USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT TOTAL	341 166 254 166	409 532 230 258 380 247	219 235 0 22i	354 377 129 119 294 2121	-36 : : -13 -100	-13 -29 -47 -54 -23 -51	8543 8762 611 477 84 18477 1088
	PARK TOTAL-TOTA' DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	93 154	144 232	98 151	127 224	-5 -2	-12	118328 36200

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 * TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: ELK ISLAND										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OPEN OUVERTURE DE NU 1982-1983	-NOMBRE	NOMBR 1982 SWKDAYS		NUITS-GROU NUITS-GROU 1983- WKDAYS SEMAINE	PE	X VARIATI THE AVE X DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	PAGE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
SANDY BEACH	IMAY-MAI JUNE-JUIN	13	26	16	77	27	31 41	-57 -14	-60 -38 -20	460
PLAGE SANDY	JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT	130 331 330 336 262	260120213 30213	16 27 15 36 4 13 243	66737230 46	23 39 85 19 36	54 2286 354	-14 -24 -79 36 -21	-20 -25 369 -16 -11	460 905 1432 172 372 3199
USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT		62	33	43	60	36	54	-18	-11	1447
SANDY BEACH OVERFLOW	MAY-MAI		13		,	0	16	•		96
PLAGE SANDY SUPPLEMENTAIRE	JÜNE-JÜIN - JULY-JULLET - AOUT SEPTSEPT TOTAL	•	13 30 31 31 30 135		•	0 0	2615	•	•	96 84 37 72 11 300 109
USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	1		62		:	Ö	4			109
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	166 62	256 9 5	23 43	43 60	12	20 22	-63 -72	-53 -64	3499 1556

YMBOLS-SYMBOLES
EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES' TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES' TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EXEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUDDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
REEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDIVE PUBLIC HOLIDAYS-SENAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
CONPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984

* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

PARK-PARC: ELK ISLAND							
		% OF CAMPSI	TES OCCUPIED-	NIGHTS AT		NUMBER OF N	IGHTS OPEN
CAMPGROUND	MONTH	Z DES EMPLAC	EMENTS OCCUPES-	NUITS OU L'O	OCCUPATION	OUVERTURE-NOME	BRE DE NUITS
TERRAIN DE CAMPING	MOIS	\$WEEKDAYS	**WEEKEND	WEEKDAYS	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	MEEKEND
(CAPACITY-CAPACITE)		SEMAINE		SEMAINE		1 STHYTHE	
SANDY BEACH PLAGE SANDY (68)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET SEPTSEPT.	10 358 58	45 60 79 32	0 0 0	4462	14 18 16 17	122 155 134
	TOTAL	27	53	0	16	0/	

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

SYMBO'S-SYMBOLES

SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

SYMBO'S-SYMBOLES

SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBO'S-SYMBOLES

SYMBO'S-SYMBOLES

E 5 TABLEAU

NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: ELK ISLAND										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OUVERTURE- DE NUI 1982-1983]	NOMBRE TS	NOMBF		OF PERSON BE NUITS-PE 1983- WKDAYS SEMAINE	RSONNE	X VARIATI THE AVE X DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	ON OF ERAGE LATION DYENNE WEEK- END	TOTAL NO. OF PERSON NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS- PERSONNES 1983-1984
STER LAKE GROUP AC OSTER - CAMPING OLLECTIF - CAMPING USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL APRIL-AVRIL APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MAPMARS TOTAL	001911010202 · 92	99 301 331 330 231 262	00009220592	11452504754 · .63	00 165020	44 .2533AI54 · .1AI533	-16 166 179 -60 -27 171	971 -8 45 -45 -77 -77 -15 -14	70 6 1001 133 151 1000 45 233 1533 264
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	229 .	261 62	2	63	7 5	5	171	-15 -14	1533 264

MBOLS-SYMBOLES

WEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
WEEKENDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: ELK ISLAND									701 05 1	
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES	монтн	NUMBER O IN OPER			UTILISATIO	GE USE ON MOYENNE		% VARIATI THE AVI DE VARI DE LA MO	ERAGE LATION DYENNE	TOTAL USE UTILISATION
(UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MOIS	NOMERE D D'OUVE 1982-1983		SWKDAYS	:-1983 **WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEEK-	1983-1984
GOLF COURSE TERRAIN DE GOLF (PERSONS/PERSONNES)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSACUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	13 30 31 30 30 30 30 30 31 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	27 30 31 31 29 29 150	69 1536 1367 73 117 131	173 189 1457 1624 1525	104 168 134 159 63 127 147	170 1777 1593 1001 1058 174	51 10 25 -14 .8 12	-2 -6 9 15 -18 139 12	3601 51510 51510 53280 2071 21071
UTILISĂTION JUILLET-AOUT IN ORMATION OFFICE EUREAU DE RENSEIGNEMENTS (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JUNE-JUILET AGG AOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JAN - JANV. FEBFEV. MAR MARS	129 129 130 131 175 281 246 262	30 13 31 31 11 88 76 86 1912	72680772 :220064	13377622794253336	07 277 5475 	105895540597327 105895540597327	-100 -353 -177 -39 -39 	-42 236 254 13	223 2232 131664 1219642 155564 15766 15766 15766 16150 86150
UKRANIAN PIONEER HOME MAISCH DU PIONNEER (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	10 20 224 23 84 47	20 23 22 4 78 45	114 788 69 661 78	246 190 1377 163 59 164 149	122 122 56 66 22 77 61	318 145 152 1936 1378 171	-41 -57 -36 -67 -67 -21	29 -24 11 20 134 15	1863 2710 2725 3010 430 10747 5735

SYMBOLES

SYMBOLES

** DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

** EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

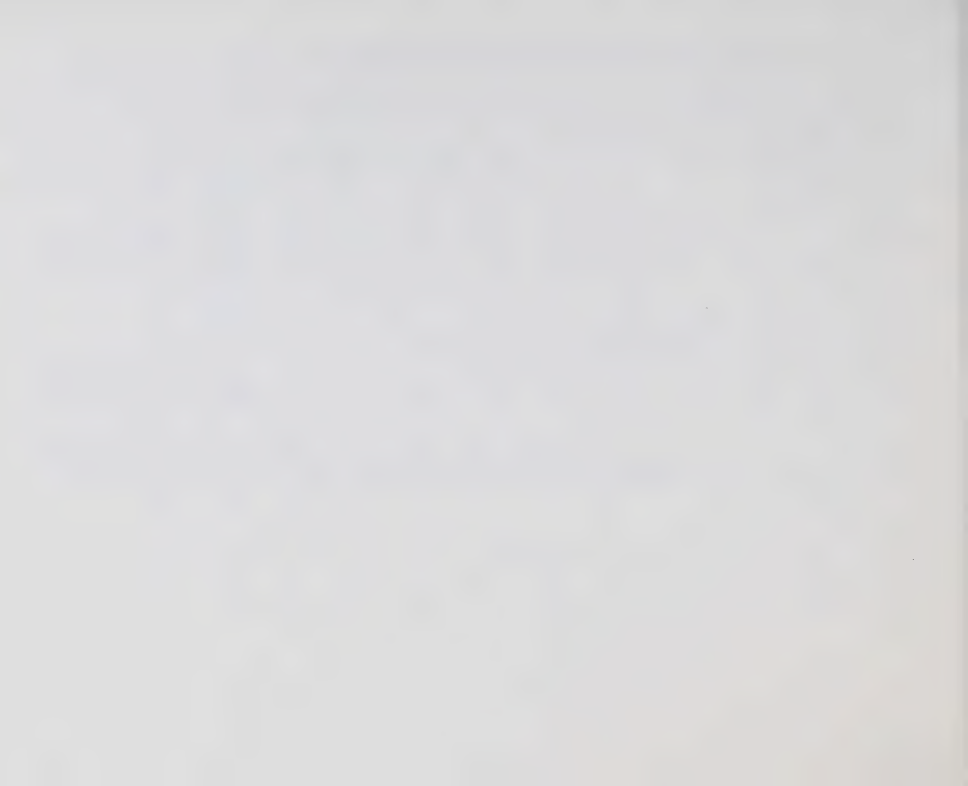
***REKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

***REKENDYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

***COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: ELK ISLAND/ELK ISLAND								
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCA	L YEAR/ANN	EE FINANCIE	RE				
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1 1977-78	1978-79	1979-80	1980-81	1981-82	1 1982-83	1983-84
NSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU	J PARC-IMP	ERSONNELLE:	5				1	}
UKRANIAN PIONEER HOME	11864	0	0	0	0	٥	0	0
BEAVER HILLS O.S. EXHIBIT	10287	12599	20003	15067	14879	16008	11390	14399
GOLF COURSE CLUBHOUSE EXHIBIT GOOD HOPE O.S. EXHIBIT	0	0	0 1	0	0	12991	1500	22139
INFORMATION CENTRE LAKESHORE SIGNS	0	0	8081	3427	2700	0	597	3802 1-439
LIVING WATERS BOARDWALK MEADOWS O.S. EXHIBIT	0 ! 6485	9782	10439	13606	9668	10221	0 8063	18415
MOSS LAKE O.S. EXHIBIT TAWAYIK O.S. EXHIBIT	0	0	0 1	0	0	0	0	12813
SELF-GUIDING TRAILS-SENTIERS AUTOGU		22381	38523 	32100	27247	39220	1 21555	95253
AMISK WUCHE LAKEVIEW	0 1 5506	7385	10890 17422	7893 10756	14402	12629	1 10725	1 0
TOTALINTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICAT	1 5506 IONS DE PRI	7385 ESENTATION	28312	18651	29600	29788	1 23317	0
AMISK WUCHE'S G'T BROCHURE INTERPRETIVE PUBLICATIONS	1 170600	1 52422	0 ! 41840	9914	l 0 l 40524	36549	0 1 33679	I 500
LAKEVIEW S G T BROCHURE	1 170600	0 1 52422	! 0 41840	9914	40524	0 36549	33679	1 0 1 500
OTHERS-AUTRES	I 0	0	1 0	0] 0	0	1 0	1
NSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELSTHEATRE PRESENTATIONS-PRESENTATIONS	OFFERTS A	L'INTERIE	JR DU PARC		1		î î	1
THEATPE-ON-THE-HILLGUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES	1 2781		1646	1149	1777	1519	1874	2122
GUIDED EVENTSOTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNE!	1 0	1 0	25	0	0	0	115	1 448
OTHER GUIDED TOURS	1 0	0	145	0	0	0	50	1 100
CASUAL CONTACTS ROVING NATURALIST	728	260	165 i 1 2904 i	929 457	1835 1 675	2341	1 189	626
TOTALCAMPFIRE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES SI	5060	1 3171	3069 I	1386	2510	2381	3604	1 4661
CAMPFIRE ON SITE TALKS	I PLACE E	0	551	602	563	370	95	
OTHERS	0	0	0 1	0 1257	0 1 1557	0 59 5 5	3925	i 1956
SPECIAL EVENTS SPECIAL GROUP (ADULTS)	2315	1438	1 292	77	85	45	1 286	1 8
SPECIAL GROUP (CHILDREN)	1 90 1 2684	245 1967	1 24 1	1334	1642	6000	4427	2078
OUTSIDE PARK-NON-FERSONAL/INSTALLATIONS :INTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICAT	IONS DE PR	ESENTATION	X LEKIEUR DO)) 	0	, 1674
LIVING WATERS EDU-KIT SCHOOL INFORMATION REQUESTS	0	0	1 0	0	1 0	50	174	956
RADIO-RADIO	0	0	0	0	0	1	1	11000
RADIO TELEVISION	0	541450	105000	20000	50000	91000	1 700000	i
TELEVISION PRESS-PRESSE	50000	25000	50000	2025000	9205000	3090000	3000000	300000
PRESS UTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	S OFFERTS	113261500 A L'EXTERI	1 2980500 Eur du parc	0	1 1765011	4586400 	7102100	1 1046000
PUBLIC PRESENTATIONS-PRESENTATIONS EXTENSION (ADULTS)	PUBLIQUES 1 190	63	74	1 145	360	0	36	10.
EXTENSION (CHILDREN)	1 190	1 120	74	0 1 145	1 368	136 136	5158 5244	1 10
SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SCI SCHOOL PROGRAMS	OLAIRES	1 1433	224	1 228	122	2680	1 8071	1 906



SIZE: 1,349.4 km2/521 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1886

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important features of the Columbia Mountains. Lefty peaks, glaciers, avalanche slopes, grizzly bears, turbulent rivers and deep snow country are important features of this rugged wilderness park.

LOCATION: In British Columbia, 45 km/28 miles east of Revelstoke on Highway 1.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 45 km/28 miles Other 6 km/4 miles

SPECIAL FEATURES: Rogers Pass, Connaught Tunnel, avalanche control works and activities, glaciers.

SUPERFICIE: 1,349.4 km2/521 mi. car.

ETABLI EN: 1886

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique des aspects importants de la chaîne Columbia. Les principales caractéristiques de cette région sauvage et accidentée sont ces pics élevés, ses glaciers, les pentes d'avalanches, ses grizzlis, ses rivières tumultueuses et son enneigement abondant.

EMPLACEMENT: Le parc est situé en Colombie-Britannique, à 45 km (28 milles) à l'est de Revelstoke par la route 1.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues - 45 km (28 milles) Autres - 6 km (4 milles)

FACTEURS DISTINCTIFS: Col Rogers, tunnel Connaught, glaciers, ouvrages et activités destinés à prévenir les avalanches.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN WESTERN REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'OUEST (% CHANGE BETHEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

ī		1 1						OM/HTMO	· e						TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR AN		2 1		4 1	5	1 6 1	7	8	9	10	1 11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
-	PARC OU LILO	1 1						:: }		1			}			
	GLACIER/GL	1771	242321	24835 (9,666)	36488 (14.05)	67745 (27,22)		103384	270683 (5.632)	240163 (7.611)	129379 (26.12)	70222 (20.66)	32826 (31.33)	40153 (31.94)	1116987	1145295
		78	0/070	077/0	14004	40701	70479	114903	307373	271151	126181	86459	33098	53459	1235426	1216121
		79	25923 (-1.13)	23183	45452 (-29.3)	767 0 2 (55.5 8)	94417 (18.56)	144656	320900 (4.401)	301763 (11.29)	(138988 (10.15)	88657 (2.542)	(11.7)	(-7.36)	1347137	1359782
		80	29608 (14.22)	29979 (29.31)	47616 (4.761)	90596 (18.11)	106180	160346	337427 (5.15)	339862 (12.63)	136735	98541 (11.15)	(19.19)		(I)	(8.507)
		81	32753 (10.62)	(8.453)	50215 (5.458)	91666	98457 (-7.27)	112975	327770 (-2.86)	(-18.3)	128505	82097 (-16.7)	42078 (-4.5)	(8.736)		(-11.9)
		82		(-38.1)	(42703 (-15)	84551 (-7.76)	(-14.4)	103722	330020 (.6865)	(-8.18)	116427	78582 (-4.28)	(-10.2)	(1.532)		(-3.53)
		83	29265 (15.9)	30626 (5 2.28)	52393 (22.69)	76651 (-9.34)	(46369 (-45)	103210	149291 (-54.8)	(-5.12)	(2.512)	78105	(-14.9)	(-2.96)	1008751 (I)	997192 (-20.4)
		84	(-18.8)	(-1.49)	(-10.7)		(I)	(1)	(I)	(1)	(I)	(I)	(Ii	(Ii	(I)	(I)

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: GLACIER									
					R OF VEHIC		X VARIATION THE AV	TION OF ZERAGE	TOTAL NO. OF VEHICLES
	GATE	МОНТН			DE VEHICUL		DELA	MOVENNE	NO. TOTAL DE
	ENTREE	MOIS	*WKDAYS	- 1983 **WEEK-	WKDAYS -	1984 WEEK-	WKDAYS	WEEK-	VEHICULES
		1	*SEMAINE	END	SEMAINE	END	SEMAINE	END	1983-1984
EAST GATE - ENTREE EST -	TRANS-CANADA HIGHWAY TRANSCANADIENNE USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	11571 11574861 116518661 1727027 545901 1436 1436 1436	1247510229406556 247551517365556 247551517365556 21374137656556	1050 11649 11669761 1077794 779453 779453 779453 779453 779453 779453 779453 779453 779453 779453	1290 16729 16729 17286 17316 1630 1630 1630 1630 1630 1630 1630 1	-12215771026013215	24 11 -10 -22 -47 -163 -145 -9	34863 419144 670847 566827 2356627 2356727 2356733 257711 161630
	PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	1451 3360	1555 3606	1282 2865	1472 3273	-12	-5 -9	487111 161630

YMBOLS-SYMBOLES
**WEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**HEEKEND: FRIDAYS, SATTIS PARK IS PERSONS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE NOMBRE DE PERSONNES,
NON LE NOMBRE DE VEHICULES
. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31

* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: GLACIER										1
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OUVERTURE DE NU 1982-1983	I -NOMBRE	NOMBR 1982 SWKDAYS		PARTY-NI NUITS-GROU WKDAYS SEMAINE	PE	X VARIATI THE AVE X DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RAGE ATION YENNE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
ILECILLEWAET LLECILLEWAET USE JULY-AUGUST ITILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	12 31 31 30 104 62	131 231 28 93 52	33 48 48 32 45	28 55 13 53	27 34 51 136 45	16 419 16 33 45	-17 -20 172 5	-41 -20 -10 -45 -14 -15	297 793 1554 443 3092 2352
LOOP BROOK RUISSEAU LOOP USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT TOTAL	12 31 31 104 162	13 21 3 70 52	17 17 17 2 11	10 18 18 13 18	10 16 15 12 14	83 15 15 15	-4 ⁵ -7 119 -18	-19 -24 -10 -36 -2 -17	106 247 490 24 867 737
OUNTAIN CREEK UISSEAU MOUNTAIN USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JUNE-JUILLET AU -AOUT SEPT EPT TOTAL	12 31 31 30 104 62	13 21 31 5 70 52	27 60 51 4 37 55	26 71 65 7 46 68	19 27 46 14 34 40	15 42 51 19 39 46	-31 -55 -59 252 -28	-41 -41 -21 184 -16 -32	226 749 1481 83 2539 2230
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUSUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	312 186	233 156	27 39	33 46	27	29 35	-16	-12 -23	6498 5319

MBOLS-SYMBOLES

XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

WEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

BEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU * NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

PARK-PARC: GLACIER							
CAMPGROUND	номтн	2 DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAP/ NUITS OU L'O EST 90% O	ACITY	NUMBER OF NO	
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MOIS	SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
ILLECILLEWAET ILLECILLEWAET (59)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT.	46 58 86 27 57	27 69 84 256	0 0 8 0 8	0 2 7 0 9	8 19 16 52	12 12 12 12 41
LOOP BROCK RUISSEAU LOOP	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT.	42 43 73 23 60	39 67 81 25 64	0 0 9 0 9	0 1 6 0 7	8 9 19 2 2 38	5 12 12 3 32
MOUNTAIN CREEK RUISSEAU MOUNTAIN (306)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	6 9 15 4 11	14 17 13	0 0 0 0	0 0 0 0	8 19 2 38	5 12 12 3 32

SYMBOLS-SYMBOLES

SYMBOLES

**EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-FACUUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

**EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-FERIES

**MEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SATURDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

\$IMERIDAYS, MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

**COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: GLACIER										
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE-INITE DE MESURE)	MONTH MOIS	NUMBER O IN OPER NOMBRE D D'OUVE	ATION E JOURS	SWKDAYS	AVERAC UTILISATIO 2-1983 **WEEK- END	он мочение	-1984 WEEK- END			TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
INFORMATION CENTRE MONU- MENT SITE TRANS-CANADAHWY CENTRE DE RENSEIGNEMENTS MONUMENT TRANSCANADIENNE (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC.	30 31 330 122 62	30 21 31 330 330 2052	34 164 129 15	71 176 148 17 : 107	355 7468 840 319 105 11 10 321 811	302 940 3552 1152 324	947 357 549 1962 280 455	327 258 1946 1946 209 384	10006 14271 27241 10025 3344 367 219 65573 41512

MBOLS-SYMBOLES
DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES
DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES
EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OÙ INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION
EXEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
EXEKEND:FRIDAYS, MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: GLACIER/GLACIER*								
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE		YEAR/ANNE						
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80	1 1980-81 1	1981-82	1982-83	1983-84
IINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU	PARC-IMPE	RSONNELLES						
ROGERS PASS CENTRE ATTENDANCE	0	0	0	0	0	0	٥	15081
EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU! A MOUNTAIN BPIDGES	0	0	0	19858			15406	15135
AVALANCHE DEFENCE BEAVER MARSH INTERPRETATIVE SIGNS	1865		0	19858	1 24019	0	0	0
I CITY OF REVELSTOKE SIGN (MRNP)	4860	4940 1	4352 1840	2713	0 1 2789	1666	2325	6242
FRAGILE MEADOWS SIGNS (MRNP) GLACIER HOUSE SIGN (GNP)	4300	3920	3960	2500	2600	2260	2400	2602 24106
HOTEL BEAR DISPLAY INVASION SIGN (MRNP)	3340	3540	20000 3060	2713	3564	2093	2325	2251
LOOP BROOK SIGN (GNP) MONUMENT SIGN (GNP)	4325 4325	4780 I 4620 I	4484 3980	21922	24025 276987	230959	115716	155685
MOUNTAIN NAMING SIGNS (MR)	4560	0 I 4580 I	4032	0 1 2713	4262	17862 3078	15668	2817 4639
PEOPLE OF REVELSTOKE SIGN (MRNP) PURCELL TRENCH SIGN (GNP)	4315	4968 1	3864	21858	24019	19342	16256	0 1 12737
ROGERS PASS EAST ROGERS PASS NAMING SIGNS	0	0	196549	2520703	1 3113159	2351792 .	2004265	0
STONE ARCH SIGN (GNP) TRACTOR SHEDS SIGN (GNP)	4340 4325	4968 I 4520 I	4164	I 0 I 0	0	0	0	0
SELF-GUIDING TRAILS-SENTIERS AUTOG	40555	40836	252765	1 2921833	3523643	1 2708664 1	2231959	253304
ABANDONED RAILS (GNP)	9513	15468	7496 8313	4628 1 18282	8166	1 5768 1 19329	5687 18539	4912 14877
GIANT CEDARS (MRNP) LOOP (GNP)	i	0 1	2556	7651	1 12008	1 8076 1 6943	8215	7227 1 3000
MOUNTAIN MEADOWS (MRNP) TRESTLE (GNP)	1 4670	1 11443 1	9875 1250	1 14160	4185	. 7709	3289	30016
TOTALINTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICAT:	14183	i 26911 FSENTATION	29490	48581 	64153	1 47825 1	52980	i
A SPECIAL PLACE (MRGNP)	0	0 1	400	1 49400	37400	22300	20400	1 24877
CLIMATE (MR+GNP) COLUMBIA MTS. (MR+GNP)	1 0	1 0	Ŏ	71099	0	1 0 1245	1 151531	0 211154
EAST GATE LOW POWER RADIO TR. FOOTLOOSE IN THE COLUMBIAS	0	0	Ö	1 4125	1 13800	8050		2280
GENERAL BROCHURE (GNP) GENERAL BROCHURE (MRNP)	150	1 10998	6200	37700 16850	1 26300	! 25150 ! 38350	1 27310	1 15500
I INFO SHEET - SUBALPINE (MR&GNP)	0	0	1250	150	9800	1 2210	1 1040	715
I INFO SHEET-CLIMATE (MR & GNP)	i	470	3324 3309	850 1 1250	2670	1480	1 2200	1 125
I INFO SHEET-COLUMBIA MTS (MR & GNP) I INTERIOR SUB-ALPINE (MR+GNP)	0	0	0	0 50	1 198	.0	1 0	
I INTERNATIONAL YEAR OF THE CHILD INTERPRETIVE PUBLICATION	1 15100	1 0	0	1 0	1 0	1 0	1 0	0
INTERPRETIVE PUBLICATIONS MOUNTAIN MEADOWS PUBLICATION	100	0	0	1 0	1 0	0	i	1 0
I MT. CREEK	0	0	0	0	1 0	1 0	0	0
MT. MEADOWS TRAIL GUIDE MT. REVELSTOKE WILDFLOWERS (MRNP)	i	0	741	1 15000	1 440	1 1095	380 1 11750	630
PARK NATURALIST PROGRAM RELIEF MAP DISPLAY (GNP)	1 0	0	0	1 0	876285	20000	1 18000	1 16000
ROGERS PASS LOW POWER R.T. SKUNK CABBAGE TRAIL (MRNP)	1 0	1 0	0	1 479270	1 0	1 0	1 0	1 1477
THE SNOW WAR (GNP) WEST GATE LOW P.R.T.	0	3100	26950	37020 248122	1 66700	1 26225	1 25175 1 976693	1 293216
NUNTER GUIDE TO ROGERS PASS HWY	1 0	27704	3100 54474	1 2400	1 1357054	1 1553928	1 2070248	1 1176450
TOTAL	15500	1	1	832	1 233/034	1		1 0
OTHERS SNOW WAR VIDEO	1 0	0	1 0	1 0	i	i	0	200
UNDERGROUND RIVERS VIDEO	1 0	0	1 0	832	0	0	0	220
INSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	OFFERTS A	L'INTERIE	UR DU PARC	1	1	1	1	
F GLACIER PARK LODGE	943	868		1 18		1 0	1 0	1 25
ILLECILLEWAET CMPGRD MOUNTAIN CREEK CMPGRD (GNP)	1 1666	2135	1 0	0	0	1 0	0	1 0
TOTALGUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES	AVEC NATUR	ALISTES		18	İ	1	İ	1
GUIDED WALKS	1 n	1 1198	1 /63	1 1484	1160	1 1249	1029	262
ASSISTED BY PARK STAFF	1 0	6000	i 0	i 0	0	0	0	1 0

*Includes Mount Revelstoke interpretive data

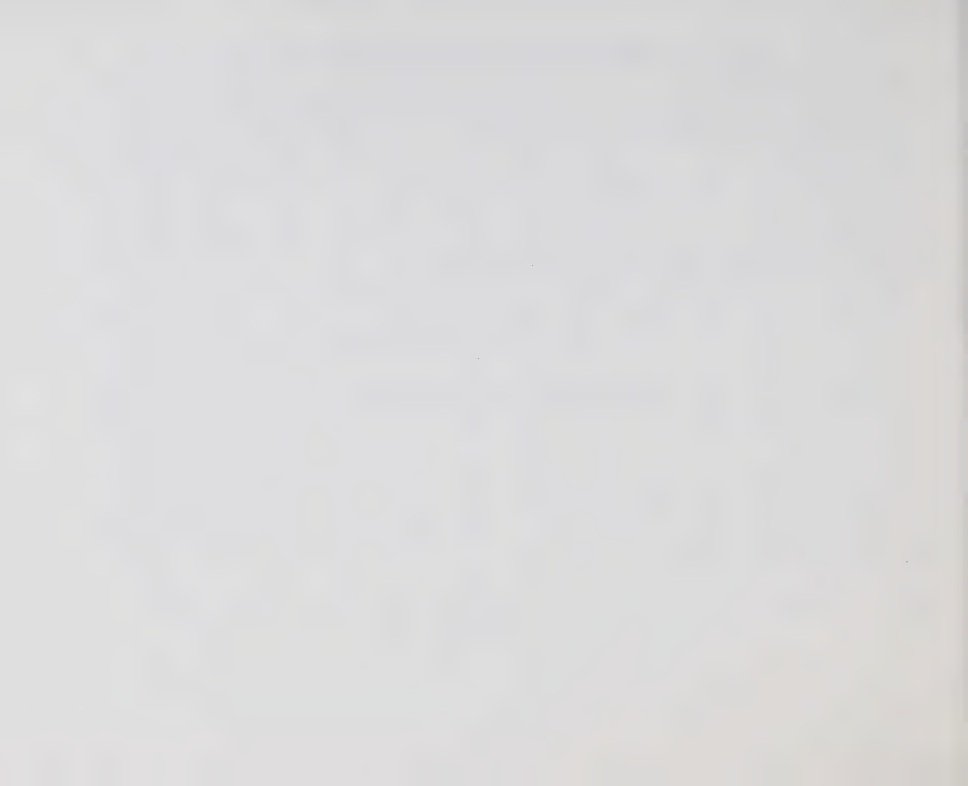
Comprend les données d'interprétation du Mont Revelstoke

TABLE 7 TABLEAU TOTAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNÉE FINANCIÈRE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: GLACIER/GLACIER*								
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCA	YEAR/ANNE	E FINANCIE	RE				
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1977-78	1978-79 [1979-80	1980-61	1981-82	1982-83	1983-64
IINSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	OFFERTS A	L'INTERIEL	R DU PARCI					
I LED BY PARK STAFF	1 0 1047	42	i 0 i	87	0	62	21	354
OTH. GUIDED TOURS OTHER GUIDED TOURS	1 1094	6042	Ŏ	87	0	62	0 21	0 I 354 I
ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITE		162	41	0	0	0	0	0
ROVING NATURALIST	1064	30	0	12	0	0	0	0
OTHERS	0	0	75	0	0	26	0	0
SPECIAL EVENTS SPECIAL GROUP (ADULTS)	14	61	107	172	124	122	383	11
SPECIAL GROUP (CHILDREN)	54 1 396	94 1 170	12 384	413 585	227 559	165 367	30 421	16 56
OUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS :EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU		LLES A L'EX	KTERIEUR DU	PARC				
ADMINISTRATIVE OFFICE DISPLAYINTERFRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICAT	I ONS DE PR	i 50 ESENTATION	0	0	0	0	0	0
MOUNTAIN MIX PUBLICATIONS	0	0	700 l	1720	0	0	0	0
TOTAL	0	0	700	1720	0	0	0	0
EDUCATIONAL MATERIALS THEATRE PRESENTATIONS ROGERS PASS CT.	1 0	1 0	291	777	785	108	0 20	50
IRADIO-RADIO	0	0	291	777	785	108	20 1 1 640000	12341
RADIO	775000	1 1270000	500000	500000	60000	0	2000	75000
TELEVISION IPRESS-PRESSE	0	0	0 	300500	31625	563569	28125	82900
I DIRECTLY ASSISTED I WRITTEN BY PARKS	5880000 1071950	1 8296610	1619025 2533975	788855 1089355	1 1338849	629574	110150	0 i 82900 i
ITOTAL	6951950	110372685	1 23337/3 1	1007333	1 156	648	1 176	200
BEARS AND MAN - 16MM FILMS LA LUTTE CONTRE LA NEIGE 16 MM FILM	0	0	0 1	ő	0 53	0 1188	2000	1859 I 16 I
OTHER OPNP - 16MM FILMS OTHERS NON-FETSONAL PAILPOADERS-16MM F.T.	0	0	0 1	426	470	500	0 354	6138
RIVIECRES SOUTERRAIN : 16 MM FILM SNOW WAR - 16MM FILMS	0	0	1 0 1	0	1 0	1 12892	26514	1 2962 1 8846
UNDERGROUND RIVERS 16 MM FILM	0	0	1 0 1	426	1 2783	15228	439 1 29717	1 643 I 20570 I
IOUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNEL	S OFFERTS PUBLIQUES		j l		1			
! ASSISTED BY THE PARK STAFF ! EXTENSION (ADULTS)	936	1 226	1 0 1 1 280 1	1364 647	661	102	1 165	61
EXTENSION (CHILDREN)	1 114	1 64	280	857 2 868	55 716	102	165	69
SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SC SCHOOL PROGRAMS	537	378	715	245	71	0	0	0 1
1 PUBLIC HEARINGS-AUDIENCES PUBLIQUE 1 PUBLIC HEARINGS	1 0	1 0	. 0	0	0	0	0	0
CASUAL CONTACTS	0	16	2 1	0	0	0	1 0	0 1 75
OTHERS	1 0	1 16	2	ŏ	Ĭ	Ŏ	j 0	i 25 i

*Includes Mount Revelstoke interpretive data

Comprend les données d'interprétation du Mont Revelstoke



SIZE: 10,878 km2/4,200 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1907

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important features of the north-eastern Rocky Mountains. It extends east of the highest peaks and icefields in the Canadian Rockies. Valleys tend to be wide, providing excellent view of the surrounding mountain scenery. Jasper is the largest National Park in Southern Canada.

LOCATION: In Alberta, 370 km/230 miles west of Edmonton on Highway 16.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: The Park has 439 km/273 miles of paved highway, and 139 km/87 miles of secondary road, and is accessible by motorized vehicle from the south, east and west year round. The Icefield Parkway links the park with Banff National Park to the south; and the Yellowhead Highway connects the park to Edmonton, 344km/215 miles to the east, and Kamloops to the west.

SPECIAL FEATURES: Townsite which is open year-round, consists of 4,200 permanent residents; Marmot Basin Ski Area; Miette Hot Springs Pool. The park provides a good representation of the Main and Front Ranges, from the Continental Divide to the Foothills. It contains the Hydrological apex of Western Canada, and preserves the Headwaters of many major rivers, in particular the northward flowing Athabasca. The Columbia Icefield, the largest and most accessible idefield in the Canadian Rockies, is located just west of the Icefields Parkway in the southern part of the park. East of Jasper townsite is the Maligne Valley containing a significant underground river system. Due to the size of the park, there are large and relatively undisturbed areas which are critical to the maintenance of important wildlife species such as grizzly bear, mountain caribou, elk, sheep, and wolves.

SUPERFICIE: 10,878 km2/(4,200 mi. car.)

ETABLI EN: 1907

OBJECTIF: Protéger et géner au profit du public une région naturelle d'importance nationale qui réunit les caractéristiques importantes du nord-est des Rocheuses. Il s'agit d'un territoire s'étendant de l'est de la ligne continentale de partage des eaux jusqu'aux avant-monts et comprenant bon nombre des hauts sormets et des champs de glace des Rocheuses canadiennes. Les vallées, généralement larges, offrent une excellente vue sur les montagnes environnantes. Jasper est le plus grand parc national du sud du Canada.

EMPLACEMENT; Le parc est situé en Alberta, 370km/230 milles à l'ouest d'Edmonton par la route 16.

ROUTES EN KILCHETRES/MILLES: Doté d'un réseau de 439 km (273 milles) de routes asphaltées et de 139 km(87 milles) de routes secondaires, le parc est accessible toute l'année par la route au sud, à l'est et à l'ouest. Au sud, la Promenade des champs de glace le relie au parc national Banff. A l'ouest, la route Yellowicad mème à Kamleops et à l'est, à Edmonton, situé à 344 km (215 mîlles).

FACTEURS DISTINCTIFS: Lotissement urbain - Ouvert à longueur d'année (4,200 résidants permanents); pistes de ški dans la région du bassin du ruisseau Marmot; station thermale de Miette. Le Parc offre un bon aperçu des contreforts et des chaînons principaux, entre la ligne continentale de partage des eaux et les avant-monts. Il renferme l'apex hydrologique de l'Ouest canadien et protège les sources de rembreux cours d'eau importants, notamment de l'Athabasca qui coule vers le nord. Le champ de glace Columbia, le plus étendu et le plus accessible des champs de glace des Rocheuses canadiennes, se trouve juste à l'ouest de la Promenade des champs de glace dans le sud du parc. A l'est de la ville de Jasper, la vallée de la Maligne recèle un important réseau de rivières souterraines. En raison de son étendue, le parc renferme de vastes territoires relativement intouchés, d'une importance critique pour la conservation d'espèces importantes comme l'ours brun, le caribou des Selkirks, le wapniti, le mouflon et le loup.

	NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN WESTERN REGION LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'OUEST															
							ì	MONTH/MO:	TS						TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR AN	1	1 2	1 3	1 4	5	6	1 7	1 8	1 9	1 10	1 11	1 12	JAN/DEC	AVPILZ
•		1		1	i		 		ii !		<u>.</u>	1	1	1		
	JASPER/JAS	PER			1	1	1	· }	I		!	1	3	1	1	,
		77	(7.213)	521 0 7 (22.48)	(27.76)	105874 (14.54)	(8,948)	190631	406480 (.0436)	347660 (-2.68)	163651	(-10.8)	(4.024)	63558 (25.62)	1686366	1713670 (3.827)
		78	50652 (12.84)	49255 (-5.47)	95144 (33.99)	79084 (-25.3)	125034 (9.382)	193366 (1.435)	430829 (5.99)	382780	176173 (7.652)	101839 (24.87)	(408)	68821	1797695 (I)	1770872 (3.338)
		79	(-7.43)	(-16.4)	81157 (-15.6)	105743 (33.72)	124954	202468	(425668) (-1.2)	386282 (.9149)	180640 (2.536)	104704	(7.811)	71451 (3.822)	1818276 (I)	1849632 (4.443)
		80	(2.57)		(9.998)	125664 (18.83)	145325	225696	420549	420552 (8.872)	(-9.15)	(4.219)	(12.96)	(-10.3)	1929101	1946630
		81	6359 3 (32.23)	(313)	91501 (2.498)	127956 (1.824)	148020 (1.505)	(-1.45)	420853 (.0747)	404029	200504 (22.17)	108331	52940	(68716 (7.75)	1971905	1937436
		82	44789 (-29.6)	(-7.03)	(-12.3)	129204 (.9753)	140119	201711 (-9.32)	413332 (-1.79)	368484	187658 (-6.41)	105615	50107 (-5.35)	(-3.96)	1846872 (I)	1859194
		83			91250	108194	132245	197418 (-2.13)	463864	350008	(-1.83)	104966	52997 (5.768)	(11.01)	1871055 (I)	1896263 (1.994)
					98489 (7.933)	(I)	(I)	(Iì	(I)	(1)	(I)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTEPING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: JASPER			11/50	AGE NUMBER	R OF VEHIC		I Z VARIAT	TON OF	ITOTAL NO. OF
GAT	TE	MONTH	1		SE VEHICUL		THE AV	ERAGE JATION	NO. TOTAL DE
ENTE		MOIS	1982 *WKDAYS *SEMAINE	- 1983 **WEEK- END	1983 - WKDAYS SENAINE	1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEFK- END	VEHICULES 1983-1984
ENTREE EST - HIGHWAY 16 ENTREE EST - ROUTE NO 16	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUTILET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAGUT SFPTSEPT. OCTOCT. NOVNJV. DECDEC. J/MJARV. FEBFEV. MARMARS	553111633 111633111633 111692159223533411 11163309284523411 1116330928452411 111633111633123411	1207 1206-64 1206-62 1206-62 1206-62 1206-62 1206-63 1	1751 11634 11634 11634 1751 1664 1764 1764 1764 1764 1764 1764 176	2482825375946224921385668199695495695	888113427137253	1061 -1117 -340 -08660 11314	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2
SOUTH GATE - COLUMBIA ENTREE SUD - COLUMBIA	ICEFIELDS PARKMAY ICEFIELDS USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAGUT SEPTCET. MOVMOV. BECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	1752555 1752555 1754974 174974	233 2404 6246 6246 6226 6728 673 673 135 1430 1195	1897316025599 100255999 100255999 1002514 1002514	228520 367076466 130746466 1307466 29750131 10520	344 485 -1580 -123 -101	-654563637 -63707 -63707 -207	6028 10299 19524 46454 133351 17333 23224 16225 125265 146051 73505
REST GATE - HIGHWAY 16 ENTREE OUEST - ROUTE NO	USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL INAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEGFEV. MARMARS	649.55.65.65.65.65.65.65.65.65.65.65.65.65.	432311182069861 5882011182069861 11074433375 15074433375	504 5034 9044 9044 10450 10450 1050	5991804 99921804 99921804 99921804 90556619 90556619 9056619 9056619 9056619 9056619	- 15 15 140054054	924218176817681927 221511	17652 217654 67624 676264 67627366 32143210 14321009 113130094 11695 10998
	PARK TOTAL TOTAL DU PARC USE JULY AUGUST UTILISATICH JUILLET AOUT	TOTAL	680 1450	774 1625	725 1551	845 1740	7	9 7	852777 303724

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

монтн	NUMBER OF OPEN	NOMBEE	NOMBRE	MOYEN DE	DF PARTY-N NUITS-GRO		% VARIAT THE AV	ION OF ERAGE LATION	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS
MOIS	1982-1983 1	.983-1984	1982- SWKDAYS SSEMAINE	-1983 **WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	HEEK- END	NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
MAY-MAI JUNE JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	110 311 316 109 62	•	17 60 83 96 52 73 89	42 689 97 98 93		:		•	
MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	11 30 31 35 108 62	12 30 31 31 31 108 62	69 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	338519 5519 5453	12887 4474 3348	35412962 545545	105 -38 -7 -3 21 -11 -5	-12 -11 -7 -3 -5 -3	276 726 1545 1529 211 4287 3074
MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	4 14 13 16 86 66 66	4 14 31 31 34 84 62	24 113 276 236 65 214 255	257 1224 3254 2553 2451 280	10 103 271 233 130 216 250	2 34 2 37 2 85 2 64 3 05 2 47 2 75	-58 -9 -2 -1 101 -2	-91 -2164522 -2-2	713 1399 8601 7604 1045 19362 16205
MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OC. COTT	20 31 31 330 153 62	26 331 310 158 158	103 335 725 648 240 410 686	292 406 728 6573 107 475 694	97 330 714 656 2234 396 683	202 3717 7680 3184 104 442 701	-6 -2 -6 -12 -3 -0	-31 -8 -24 -15 -27	3784 10419 22160 20626 7982 691 65662 42806
MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	13 13 15 84 62	47 31 31 77 62	17 36 105 81 38 60 93	162 43 159 118 103 123 139	40 901 3666 74	101 133 1320 1320 1314 122	-76 -13 -14 -25 -14 -20	-37 -24 -17 -7 28 -8 -12	308 260 3423 2427 431 6899 5900
MAY-MAI JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	1 2 12 11	5 4 1 10 9	63 63 63	253 118 188 215		179 18 36 100 108	•	-29 -85 -47 -50	896 72 1004 968
MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	11 14 31 31 92 62	12 30 31 31 31 4 108 62	3 16 35 26 8 25 30	7 16 36 24 20 24 30	12 22 29 21 19 25	68 25 25 218 25 25	0 -27 -18 -13 153 -22 -16	-15 -48 -29 -25 -17	53 316 843 721 81 2014 1564
	MOIS IMAY-MAI JULY-JUILLET AUG-AOUT SEPTSEPT	MONTH	MONTH OUVERTURE NOMBRE DE NUITS 1982-1983 1983-1984	MONTH	MONTH OUVERTURE NOMBRE NOMBRE MOYEN DE N	MONTH MOIS	MONTH MOIS	MAY-MAI	MONTH MOIS

EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TEFRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

**HEEKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

**HEEKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

**HEEKENDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

- COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

- CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

CAMPGROUND	монтн	NUMBER OF OPEN OUVERTURE			E NUMBER C	NUITS-GROU	JPE	% VARIATI THE AVE % DE VARI DE LA MO	ATION	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE
TERRAIN DE CAMPING	MOIS	1982-1983	ITS	1982- SWKDAYS SSEMAINE	-1983 **WEEK- END	1983- WKDAYS SEMAINE	-1984 HEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEEK-	1983-1984
ONEYMOON LAKE AC HONEYMOON USE JULY-AUGUST OTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	13 31 35 80 62	14 31 30 106 62	25 31 19 32 32	2537790 232223	19 31 21 21 21	12 31 21 21	-23 -7 -1 -98 -32	-53230 -8230 -24	225 977 953 77 2232 1930
ONAS CREEK UISSEAU JONAS USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	20 31 31 19 101 62	30 31 30 122 62	12 22 20 13 18 21	12 23 19 10 17 21	10 22 20 3 14 21	21 20 4 14 21	-15 -03 -753 -22	-24 -17 -59 -13	298 662 616 110 1686 1278
ILCOX CREEK PUISSEAU WILCOX USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	20 31 12 94 62	30 31 31 103 103 62	347 445 332 46	33 47 46 33 42 47	20 49 47 24 37 48	18 48 47 26 37 48	-42 45 -26 -14	-45 1 2 -21 -12	578 1498 1466 266 3818 2964
COLUMBIA ICEFIELDS CHAMPS DE GLACE COLUMBIA USE JULY-AUGUST CITILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	20 31 31 19 101 62	30 31 31 103 103 62	17 24 25 18 22 24	16 26 24 19 22 25	16 224 25 21 21 25	15 26 25 13 21 25	- 97309 - 4752	-10 0 -33 -6 1	460 775 767 120 2122 1542
JAPITI WINTER CAMPGROUND JERRAIN DE CAMPING WAPITI USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	AFRIL-AVRIL MAY-MAI OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	30 211 310 311 213 213	30 22 30 31 29 31 210	239922144699	46 31 12 12 15 12 16	1653223658	337 1033 67 28	-30 -49 40 -5 336 -9 -13	-29 -819444562 33-7	721 71 261 70 622 132 299 622 2256
POCOHONTAS POCOHONTAS USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-JAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUS -AOUT SEPTSEPT TOTAL		21 31 31 93 62	:	:	7 49 98 588 688 76	96 51 115 134 134 87 92			295 1047 3297 1862 606 7107 5159

SYMBOLS-SYMBOLES
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
**MEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**MEEKENDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 * TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: JASPER										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OUVERTURE DE NU 1982-1983	-NOMBRE	NOMBRE 1982-	MOYEN DE	NUITS-GROU 1983- WKDAYS SEMAINE	IPE	X VARIATI THE AVE X DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RAGE ATION YENNE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
CALEDONIA WALK-IN CALEDONIA - INTERDIT AUX VOITURES USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	•	14 30 31 31 10 116 62	•	:	16 31 43 57 21 39 50	19 345 5237 29 9	:		247 9321 1325 1765 2152 4486
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	1233 631	1398 691	132	111 143	82 121	96 130	-13 -8	-13 -9	122951 86476

YMBOLS-SYMBOLES
EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
WEEKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
WEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984

* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

CAMPGROUND	монтн	Z DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES-	NIGHTS AT 90% CAPA NUITS OU L'O EST 90% O	OR OVER ACITY OCCUPATION	NUMBER OF N	
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MOIS	SWEEKDAYS SEMAINE	YENNE **WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
NARING RIVER IVIERE SNARING 60)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	19 30 81 79 57 58	58 57 86 87 98 76	0 0 3 6 0 9	0 88 83 21	6 18 16 19 60	6 125 1123 48
JAPITI JAPITI 345)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	3 30 78 68 36 63	68 28 82 77 88 72	0 0 6 4 0 10	0 0 7 4 1	18 16 19 45	3 15 12 13 39
HISTLERS HISTLERS 756)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT	13 44 94 87 30 4 52	27 495 90 424 158	12 12 12 0 0	0 0 12 7 1 0 20	1486697 11759	12 12 15 12 13 69
NABASSO NABASSO 238)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	27 27 30 65 9	43 145 55 455 455 458	0 0 0	0 0 5 0 1 6	14 16 19 41	355 152 36
MOUNT KERKESLIN MONT KERKESLIN (42)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET ATCAOUT STOY-SEPT. TOTAL	7 28 69 535 45	14 20 60 59 43	0 0 3 1 0 4	0 0 3 2 0 5	6 18 16 19 10	6 12 15 12 12 48
HONEYMOON LAKE LAC HONEYMOON (35)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	55 89 88 1 60	33 91 87 15 61	10 11 0 22	0 11 9 0 20	8 16 19 17 60	6 15 12 13 46
JONAS CREEK RUISSEAU JONAS (25)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	41 87 79 13 55	38 84 81 17 56	0 9 3 0 12	1 7 4 0 12	18 16 19 17 70	12 15 12 13 52
NILCOX CREEK RUISSEAU WILCOX (46)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	43 105 103 53 81	40 105 105 56 80	2 16 18 0 36	0 15 12 1 28	1869 1958 58	12 15 12 6 45
COLUMBIA ICEFIELDS CHAMPS DE GLACE COLUMBIA (22)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT.	72 111 113 41 93	67 117 112 57	15 18 0 39	3 15 12 2 32	18 16 19 58	125 125 265 45

SYMBOLS-SYMBOLES

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

*HUERENDIFRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

**HUERENDAYS: MONDAY-THURSDBY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

**HUERENDAYS: MONDAY-THURSDBY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

**COMPUTATION HAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 4 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

ARK-PARC: JASPER								
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAP NUITS OU L'(EST 90% (ACITY	NUMBER OF NIGHTS OPEN OUVERTURE-NOMBRE DE NUITS		
(CAPACITY-CAPACITE)	1,013	\$WEEKDAYS SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	
HAPITI WINTER CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING D'HIVER - WAPITI (35)	APRIL-AVRIL MAY-MAI OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	47 418 54 10 162 23	94 199 29 7 168 80 41	2 1 0 0 0 0 0 4 7	3 0 0 0 0 0 0 2 4	16 13 16 17 18 17 17 120	14 29 12 14 14 124 190	
POCOHONTAS POCOHONTAS (140)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	5 35 70 41 49 49	69 36 82 46 96 62	0 0 1 0 1 2	0 0 7 0 3	1 12 16 19 51	3 9 15 12 3 42	

TABLE 5 TABLEAU NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: JASPER										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	OUVERTURE DE NI	E-NOMBRE UITS	NOMBF		OF PERSON DE NUITS-PE 1983- WKDAYS SEMAINE	RSONNE	X VARIAT THE AVI X DE VAR DE LA MO WKDAYS SEMAINE	WEEK- END	
WHIRLPOOL GROUP WHIRLPOOL - CAMPING COLLECTIF USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JÜNE-JÜIN JÜLY-JÜİLLET AUGACÜT SEPTSEPT TOTAL	130 331 331 330 1333 62	26 30 31 31 30 148 62	116573	27 1655 57 105	0 23 4 0 24	10	-100 -1650 -4620 -155	-64 -75 -73 -72 -62 -53 -21	118 884 134 96 470 230
RANGER CREEK GROUP RUISSEAU RANGER - CAMPING COLLECTIF USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT TOTAL	30 31 31 30 122 62	30 31 31 92 62	3 1 0 0 1 1	4 3 0 4 3 2	251 223	2200	-52 381 89 107 259	-52 -24 -43 -19	150 120 18i 131
MARMOT MEADOWS GROUP MARMOT MEADOWS - CAMPING COLLECTIF USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT TOTAL	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	2601100 1500 1562	93 78 63 188 554 48	92 33 642 177 133 49	15 70 72 32 20 24 41 52	387528246 45	-84 -10 -20 -6 12 -97 -24	-59 102 17 -84 15	665 2067 2282 1042 578 6652 3324
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	406 186	398 186	21 17	20 18	17	20 20	-19 12	-3 11	730 <u>1</u> 3685

SYMBOLS-SYMBOLES
**KEEKEND:FRIDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**KEEKEND:FRIDAYS,SUNDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**WEEKDAYS: MCNDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**CANCOUL INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: JASPER						, ., .,				
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES	монтн	NUMBER O IN OPER NOMBRE D	ATION		AVERAG UTILISATIO	ON MOYENNE		% VARIATI THE AVE % DE VARI DE LA MO	ION OF LERAGE LATION LEADYERNE	TOTAL USE UTILISATION
(UNIT OF MEASURE - UNITE DE MESURE)	MOIS	1982-1983	RTURE	SWKDAYS	2-1983 **WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	MEEK-	TOTAL 1983-1984
TOWNSITE POOL PISCINE URBAINE (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG:-AOUT SEPT:-SEPT TOTAL	16 31 31 64 62	•	165 231 138 68 172 183	194 212 176 69 184 195	•		•		•
MIETTE HOT SPRINGS POOL MIETTE HOT SPRINGS POOL PISCINE (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	11 30 26 31 6 104 57	12 30 31 31 5 109 62	419 548 1390 1328 805 995 1355	836 884 1572 1633 1651 1319 1604	338 431 1077 911 612 754 987	719 684 1391 1076 1472 1057 1251	-19 -21 -23 -31 -24 -27	-14 -23 -12 -34 -11 -20 -22	6342 15975 38102 30227 6039 96685 68329
TOWNSITE INFORMATION CENTRE CENTRE DE RENSEIGNEMENTS (LOTISSEMENT URBAIN) (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL APRIL-AVRIL JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MAPMARS	3011011101106849912	30 3310 3310 3310 3310 3310 3310 3310 3	72 14828 1005380 4825381 1005380 1300 1001 3009	9501 9201 100202024 100202024 100202024 100202024 100202024 100202024 100202024 100202024 100202024 100202024	15093206667774998 199492	82 2155 1079 9680 11324 2253 3109	15005,6385889401 - 4-86	143824192221251 1 32231251	2123 6116 15468 33508 3027 13890 3102 620 750 848 1206 1663 109539 63783
WILDERNESS CAMPING CAMPING RUDIMENTAIRE (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAIN JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	30 3310 3310 33110 33110 33110 33110 3652	301 3310 3310 3310 3310 3319 3662 3662	7002110023518503 2363 263	2150 2067 2057 2057 2057 2057 2057 2057 2057 205	695377692416198 2277692416198	1831 271502283 30322 11703	-18790054020 -1-23300822	-18 -118 119 -47 -127 -137 -00	342 456 2021 8310 8890 546 1264 255 3477 24491 17207
INFORMATION CENTRE-ICEFIELDS CENTRE DE RENSEIGNEMENTS-ICEFIELDS (PARTIES/GROUPES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPT -OCT OCT -OCT TOTAL	29 31 320 115 62	30 31 31 30 11 138 62	156 353 776 630 341 538 701	120 318 612 523 300 436	99 277 480 496 245 101 347 489	8499 54191 5515433 535533	-37 -22 -38 -21 -28 -36 -30	-27 -22 -15 -14 -17 -6	461 7972 15475 16041 7508 1374 48831 31516

SYMBOLS-SYMBOLES
* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES
* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION ET DE DIFFUSION
EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTA! LATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION
***BEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
***BEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MONTH MOIS	NUMBER OF IN OPERA NOMBRE DE D'OUVER	JOURS TURE	SWKDAYS		GE USE ON MOYENNE 1983 WKDAYS SEMAINE	-1984 WEEK- END	X VARIATE THE AVE DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	ERAGE LATION	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
INFORMATION CENTRE-TRAIL OFFICE CENTRE DE RENSEIGNEMENTS -GUPEAU DE SENTIER (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPT SEPT TOTAL	11 30 331 330 1333 162	:	41 77 195 287 108 108 242	98 101 215 269 227 193 241		•			
TOWNSITE TRAIL OFFICE BUREAU DE PENSEIGNEMENT (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	•	30 31 31 30 122 62		•	119 250 247 77 174 248	140 286 256 99 199 273	•	•	3823 8302 7754 2598 22477 16056

SYMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

** HEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-HEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

** HEEKENDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: JASPER/JASPER FACILITIES AND SERVICES BY TYPE FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIERE INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE 1 1976-77 | 1977-78 | 1978-79 | 1979-80 | 1980-81 | 1981-82 | 1982-83 | 1983-84 | IINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU PARC-IMPERSONNELLES COLUMBIA ICEFIELD
TOWNSITE INFORMATION ----TOTAL -------- AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISUELS AUTOMATIQUES ICEFIELD CENTER
TOWNSITE INFORMATION CENTER Ô Ô Ö Ô ----TOTAL----Ô ñ O Ô ---- SELF-GUIDING TRAILS-SENTIERS AUTOGUIDES ATHABASCA FALLS ATHABASCA GLACIER LEE FOUNDATION TRAIL MALIGNE CANYON
MALIGNE LAKE SELF-GUIDING TRAIL MOUNT EDITH CAVELL ENG. MOUNT EDITH CAVELL FR. Ď Ô ŏ Ô a Ô MT. EDITH CAVELL WHISTLERS MOUNTAIN -----TOTAL-------INTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICATIONS DE PRESENTATION COLUMBIA ICEFIELD MAP (FR.) COLUMBIA ICEFIELD VIDEO ō Ô 5.7 ň INTERPRETIVE PUBLICATIONS MALIGNE VALLEY/WICKED RIVER ENG. MALIGNE VALLEY/WICKED RIVER FR. -----TOTAL -------OTHERS-AUTRES -----TOUR PAC n INSIDE PAPK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A L'INTERIEUR DU PARC ANGLICAN CHUPCH HALL FT. PT. LODGE I.T. ICEFIELD CENTER LOBSTICK MOTEL Ô Ô n MAPMOT MOTOR LODGE
TOWNSITE INFO CENTER
WAPITI CMPGRD AMPHITHEATER
WHISTLER'S CAMPGROUND(EARLY) WHISTLER'S CHACED (LATE) WHISTLERS CAMPGROUND AMPHITHEATRE -----TOTAL------- GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES AVEC NATURAL STES ATHABASCA GLACIER CHILDREN'S ACTIVITY COTTONWOOD SLOUGH FIDDLE VALLEY SPECIAL Ω FILM JASPER PARK HOSTEL ICE WALKS Ω n ICEFIELD AREA G-W Ô JASPER LAKE LAC BEAUVERT LOWER ATHABASCA VALLEY MALIGNE CANYON MALIGNE LAKE MALIGNE VALLEY SPECIAL MIETTE HOT SPRINGS MOUNT EDITH CAVELL MT. EDITH CAVELL Ô OLD FORT POINT Ô PARKER RIDGE 537 THE WHISTLER'S WILDERNESS HIKE ----OTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNEES AVEC NATURALISTES MARMOT BASIN Ô OTHER GUIDED TOURS Λ -----TOTAL-----Ô ---- ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITINERANTS CASUAL CONTACTS

930 1

257 1

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

- I - W M I - O - I LODED / I LODED								
PARK-PARC: JASPER/JASPER								
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCAL	YEAR/ANNE	E FINANCIE	PE				
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE			1070-70	1070-90 1	1980-81 1	1981-82 1	1982-83	1983-84
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77 [19//-/6 1	14/0-/4	19/7-00 (
IINSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	OFFEDTS A	I'INTERIEL	R DU PARCI	i	1			
ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITIN	NERANTS					0	0	٥
FRENCH CONTACTS	136 1	241	56 !	0	926 1	775		
	3564		1094 1571	1119	1183	1698		1361
ROVING NATURALIST	4630 1					-		
CAMPFIRE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES SU	1 2100 I	2063	1139 F	1243	1115	928	660	790
HONEYMOON CAMPFIRE PROGRAM	503		250 1					303
OTHER CAMPFIRE PROGRAM POCAHONTAS CAMPFIRE PROG. TOUNISITE ACTIVITY WABASSO CAMPFIRE PROGRAM WILCOX CAMPFIRE PROGRAMTOTAL	0	0 1			1242	1403		2 70
TOWNSITE ACTIVITY	426	5677			1601	1836	1400	1092
I WABASSO CAMPFIRE PROGRAM	1565	1731 2014	1211	1219	1164	1437	1074	1294
WILCOX_CAMPFIRE PROGRAM	1 4564	11952	5911	3926	5122	5604	4193	3769
TOTAL	1		1			W 0 F	1 0	0
ICEFIELDS AREA SPECIAL	i o							Ö
JASPER PARK LODGE NATURALIST	1 0			0			817	i o
OTHER	26						353	1785
SPECIAL EVENTS	803				975		1 2039	512
SPECIA GROUP (ADULTS)	116	462		1996	1414	2509		1109
SPECIAL GROUP (CHILDREN) TOWNSITE SPECIAL	2736	0	0 1		0	145		
WHISTLER'S HOSTEL	0		0 !	0				
	1 4627	4156	1852	5006	2403	3730	1	1
TOTAL	IMPERSONNE	LLES A L'EX	CIENTEON DO	I	1	-	1	1
EDUKITS-TROUSSES DIDACTIQUES	1 0	. 0	10	0	142	4	21	18
EDUKITS	i			l			728600	4328800
BADTO	1 15000	414900	0	. 0	1000000	4000000	1 /20000	1 4320000
TELEVISION-TELEVISION	1	!	. 0	1 0	1 0	12000	9400	8000
I TELEVISION	1 0	. 0	. 0		i	1 12000	1	i
PRESS-PRESSE	1 50200	2261846	10544	i o	356242	626670	1 990550	843208
PRESS TOUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	S OFFERTS	A L'EXTERI	EUR DU PARC		1		!	
I DIRITO PRESENTATIONS - PRESENTATIONS	LOPITAGE?	100000			!	1 0	1 0	80
I EXTENSION (ADULTS)	247	1 63	200					
EXTENSION (ADULTS) EXTENSION (CHILDREN)	1 ,98			1 38		1	,	267
TOTAL	1 447		740	1	i	ì	1	1
SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SCHOOL	1 1612	1 1924	151		i 0	i o	1 0	0
I SCHOOL PROGRAMS								

KOOTENAY KOOTENAY

SIZE: 1406 km2/543 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1920

OBJECTIVE: To protect and manage for future generations a natural area representing significant features of the southern Rocky Mountains of British Columbia, for their benefit, education and enjoyment.

LOCATION: In British Columbia, 1 km/.6 miles east of Radium Hot Springs on Highway 93.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 95.9 km/59.6 miles Other 11.3 km/7 miles

SPECIAL FEATURES: The headwaters of the Kootenay River, two river valleys of different character, glaciers, canyons, alpine lakes, hot springs, big horn sheep, mountain goats, Paint Pots, Vermillion Pass Burn.

SUPERFICIE: 1,406 km2 (543 mi. car.)

ETABLI EN: 1920

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit des générations futures une région naturelle d'importance nationale des aspects importants du sud des montagnes Rocheuses de la Colombie-Britanique.

EMPLACEMENT: Le parc est situé en Colombie-Britannique, à 1 km/.6 de mille à l'est de Radium Hot Springs par la route 93.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues 95.9 km (59.6 milles) Autres 11.3 km (7milles)

FACTEURS DISTINCTIFS: Le cours supérieur de la rivière Kootenay, deux vallées fluviales de nature différente, les glaciers, les canyons, les lacs alpins, les sources d'eau chaude, les mouflons et les chèvres de montagnes, les couches d'ocre de rû et les brûlis du col Vermillion.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN WESTERN REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'OUEST (% CHANGE BETHEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE FRECEDENTE)

ī		1 1						ADUTU MOT							TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE	YR						10NTH/M01	.5						JAN/DEC	AVRIL/ MARS
1	PARC OU LIEU	IANI	1	2	3 1	4	5	6 1	/	8		10	77	12		I TIARS I
1		1 1	1			1										1
	KOOTENAY/K	1771	532101	67831	82490 (1.447)	130895 (5.418)	179306 (-2.27)	212931 (1.759)	540274 (9.387)	438635	212096 (5.682)	115696			2163308	2265016
		78	73786 (38.67)	84141 (24.05)	147312 (78.58)	98662 (-24.6)	182244 (1.639)	227152 (6.679)	505543 (-6.43)	462009 (5.329)	222881 (5.085)	(113139 (-2.21)	57108 (-8.02)		2250928 (I)	2184355
		79	62705 (-15)	71787 (-14.7)	104174	133674 (35.49)	169204 (-7.16)	228375 (.5384)	504995	487436 (5.504)	243379 (9.197)	140815	72734	(8.906)	2303082 (I)	2353678
		80	74896 (19.44)	98305 (36.94)	116061	158647 (18.68)		276156		520830 (6.851)		148054 (5.141)			2476876 (I)	2522049 (7.154)
		81	94046 (25.57)	107466	132923	170678 (7.584)	200697	251894 (-8.79)	495604 (-1.94)	488715 (-6.17)	249524 (20.56)	136657	75694	(10.88)	2492777 (I)	2434526
		82	77724 (-17.4)	95841 (-10.8)	102619	121294	198238	236535	476926 (-3.77)	473553	238117	133598	56066		2292631 (I)	2303283
		83	(7.015)	101529 (5.935)	102131	146103	191871	236751	510884	429281 (-9.35)	236185	129849	63049	(-10.9)	2303967 (I)	2289968
		84		(-8.06)			(1)	(1)	(I)	(I)	(I)	(1)	(1)	(Ii	(Ii	(I)

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

p	PARK-PARC: KOOTENAY								
	GATE	MONTH			OF VEHICUL		X VARIATION THE AVERT OF LAIR	TION OF VERAGE RIATION MOYENNE	VEHICLES NO. TOTAL DE
	ENTREE	MOIS	1982 - *WKDAYS *SEMAINE	- 1983 **REEK- END	1983 - WKDAYS SEMAINE	1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEEK-	NO. TOTAL DE VEHICULES 1983-1984
	HEST GATE - HIGHWAY 95 ENTREE OUEST - ROUTE NO 95 USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG -AOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	109844 109844 1269844 12869 12	86009477683553971 233623465683553971 23366580971	874 1252 14758 27772 167473 167473 167477 16747 16747 167477 16747 16747	136674 16674 20424 16533 16533 16533 16533 16533 16533 16533 1664 1664 1664 16653 16	-4 -4 -14 -61 -153 -19820 -1-13 -1	7-1225224920521 	3302158 5158 5158 515652377 54455547755 167447524 180703610 24937310
	PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	1240	1597 3391	120 5 2766	1568 3352	-3 -1	-2 -1	498362 187310

SYMBOLS-SYMBOLES
**WEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**WEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**WEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**WEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS AND TUBLICABLE POUR CE PARC EST LE NOMBRE DEPERSONNES,
***SUNDAYS AND TUBLICABLE PACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

RK-PARC: KOOTENAY										,
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OUVERTURE DE NU 1982-1983	-NOMBRE	NOMBR 1982 SWKDAYS	GE NUMBER (E MOYEN DE -1983 **WEEK- END		JPE	% VARIATI THE AVE % DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RAGE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
MARBLE CANYON ANYON MARBLE JTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	30 31 31 97 62	14 31 31 4 80 62	9 53 430 336 49	15 55 48 44 41 52	24 47 45 24 46	20 552 48 56	152 -11 -23 -33 16 -7	38 7 9 10 22 8	309 1639 1487 165 3600 3126
MCLEOD MEADOWS MCLEOD MEADOWS USE JULY-AUGUST JILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT.	11 30 31 31 122 122	12 30 31 31 27 131	105685544 82544	65 30 98 88 40 67 93	7 24 79 68 10 44 73	57 79 77 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	-33 -1 -7 -18 -60 -20 -13	-11 -19 -14 -42 -21 -17	384 781 2460 2202 440 6267 4662
EDSTREAK EDSTREAK USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT. TOTAL	18 30 31 31 236 136	19 30 31 31 122 122	67 156 241 233 130 239	121 195 241 238 129 129 239	69 155 2441 170 188 241	135 181 241 240 188 204 241	3 -0 1 2 5 1	12 -7 0 46 7	1911 4958 7479 7458 1970 23792 14947
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST JTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	355 186	333 186	127	108 128	120	107 125	-13	-0 -3	33659 22735

MBOLS-SYMBOLES

XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

MÉEKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-HEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

MEKKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984

* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

PARK-PARC: KOOTENAY							
CAMPGROUND	нтиом	% DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- EYENNE	NIGHTS AT 90% CAPA NUITS OU L'O EST 90% O	ACITY OCCUPATION	NUMBER OF NO	
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MOIS	\$WEEKDAYS SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
MARBLE CANYON CANYON MARBLE (60)	JUNE-JUIN JUNE-JUILLET AUL -AOUT SEPTGEPT TOTAL	39 78 76 33 69	34 99 87 81 83	1 6 8 0 15	0 13 9 21 23	16 19 44	15 12 3 36
MCLEOD MEADOWS MCLEOD MEADOWS (115)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAOUT SEPTSEPT. TOTAL	6 21 69 59 59 38	50 259 660 246	0 13105	1 0 0 0 2	6 18 16 19 14 73	6 125 132 138
REDSTREAK REDSTREAK (242)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	29 64 100 100 70 78	56 75 100 99 78 84	16 19 19 38	3 6 15 12 39	10 18 16 19 68	9 12 15 12 6 54

SYMBOLS-SYMBOLES

*EXCLUDES GROUP CAMPSROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

*EXCLUDES GROUP CAMPSROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

***HEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

***HEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUND SYND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

***HEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUND SYND PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

***OMPUTATION NAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION

-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 5 TABLEAU

NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: KOOTENAY										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPE OUVERTURE DE NU 1982-1983	N -NOMBRE ITS	NOMBR 1932 *WKDAYS		R OF PERSON DE NUITS-PE WKDAYS SEMAINE	RSOLINE	X VARIATI THE AVE N DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	RAGE	TOTAL NO. OF PERSON NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS- PERSONNES 1983-1984
CROOK'S MEADOWS GROUP CROOK'S MEADOWS - CAMPING COLLECTIF USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET JUS -AOUT SEHISEPT. TOTAL	11 30 31 30 133 62	3 31 17 82 62	0026944	9 4 7 5 1 2 7 6	17 7 10 11	35 10 2 30 14 7	878 10 -21 158 187	304 36 -55 143 87 7	105 418 150 302 975 568
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	133 62	82 62	4	7	10	14	168 187	87 7	975 568

HEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMAHCHE ET JOURS FERIES
WEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: KOOTENAY										
FACILITY-SERVICE	монтн	NUMBER OF IN OPERA NOMBRE DE	JOURS		AVERAG UTILISATIO	ON MOYENNE		Z VARIATI THE AVE Z DE VARI DE LA MO	TON OF ERAGE LATION DYENNE	TOTAL USE UTILISATION
(UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MOIS	0'0UVER		SWKDAYS	2-1983 **WEEK- END	1983 WKDAYS SEMAINE	HEEK-	WKDAYS SEMAINE	WEEK-	1983-1984
PADIUM HOT SPRINGS POOL PISCINE (RADIUM HOT SPRINGS) (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	PRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. CCTOCT. HOVHOV. DECDEC. JANV-JANV. FEBFEV. MARMARS	3010 3310 3310 3310 3310 3310 3310 3662	30101 333333333333333333333333333333333	64487 6418 64187 6418 64187 64187 64187 64187 64187 64187 64187 64187 64	13377 165279 16908223 1980827944 1980827944 19808279 1980879 19808279 19808 19808 19808 19808 19808 19808 19808 19808 19808 19808 19808 19808 19808 19808 19808 19808	602805555 132155591 142318841 1233888 39447	267-1645 267-1645 267-1645 267-1645 2661 2587 2587 2644 2644 2644 2644 2644 2644 2644 264	-6358 -141-17 -141-199 -193-111	-40 -15048049947 -11048049947	2704922 10775322 10775322 441336385 21776694 226988
WEST GATE INFORMATION CENTRE C	APRIL-AVRIL IMAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	0.401.401.01.481.52 5.66	3010110110119162 3660	445819503309422703	47553181442288116 2216533238126	334495 1975 1978 1978 1976 1976 186 186 186	4613427 90727 9552423779 190727	191470938128918 22 -18	24 71 -21 -21 -11 -21 -21 -21 -21 -21 -21 -2	154 1341 1341 17 2023 2152 2152 247 261 261 261 261 261 261
MARBLE CANYON INFORMATION CENTRE CANYON MARBLE - CENTRE DE RENSEIGHEMENTS (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	30 31 31 31 6 98 62	7 31 31 5 74 62	11 122 138 105 91 130	29 187 187 164 140 187	61 119 142 83 122 131	87 186 154 103 158 172	431 -2 -3 -21 -35 1	197 -0 -18 -37 12 -8	503 4700 4535 475 10213 9235
BANFF-WINDERMERE PARKWAY TRAFFIC COUNTER POSTE DE CONTROLE ROUTE BANFF-WINDERMERE (VEHICLES/VEHICULES)	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS TOTAI	3010 3010 3010 3010 3011 3011 3011 3011	3010110101101101101101101101101101101101	828 63921 125661	1228 12021 20121 31438 220591 11571 6319 9174 15001	7182 71723 123100 1244 126327 12453 156327 15453 1564 1564 1563 1564 1564 1564 1564 1564 1564 1564 1564	117035 180416088 133762888993 221155823568 88669	-13 9 26 -33 -168 -177 -33	5-19-64WMM7M9-1MW	27856 3993651 913651 9136515 29136515 27680359 217463359 218156 2181516 4481516
USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT		62		2509	3020	2439				100010

SYMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* LOCATION DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

**HEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

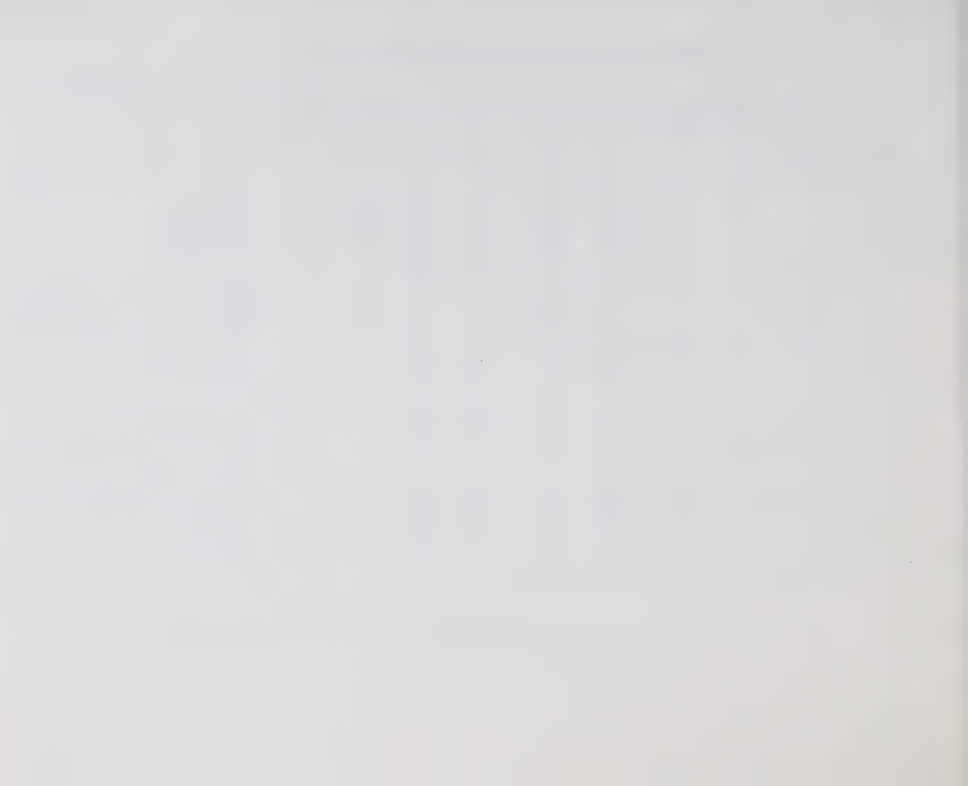
**HEEKEND:FRIDAYS, MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: KOOTENAY/KOOTENAY								
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCA	YEAR/ANNE	E FINANCIE	RE				l .
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80	1 1930-81	1981-82	1982-83	1 1983-84 1
IINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU		RSONNELLES	3 !		!		!	!!!
EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU DOLLY VARDEN O-S EX	0	0	0 1	0		0	0	1 0 1
MCLEOD MEADOWS O-S EX REDSTREAK O-S EXHIBIT	0	0	1 0 1	0	0	0	0 1	1 0 1
VERMILLION PASS BURN O-S EX	0	0	0 1	0	1 0	0	0	1 0 1
AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISUE	LS AUTOMA	TIQUES		, in the second	i	1	1	i
<pre>1 MARBLE CANYON 1SELF-GUIDING TRAILS-SENTIERS AUTOGO</pre>			1801	557	1 885 1	2614	0	1123
FIREWEED MARBLE CANYON	983 1 14903	1 1202 1 19703	943 14552	1537 19050	1 2686 1 13835	2.586 1 14076	2000 1 11550	2869 I
PAINTS POTS RADIUM HOT SPPINGS	10468	1 12781	9707 8459	12593	11557	14367	1 10646	1 11501 2449
VALLEY VIEW	962	1067	645 I 1 34306 I	799 42933	1 1262		25395	708
IINSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	OFFERTS A	L'INTERIE		42733	30470	1 41022	23373	20002
!THEATRE PRESENTATIONS-PRESENTATIONS ! MARBLE CANYON	1 3706	1 4223	4222	5551	4078	l 4295	3622	3478
! MCLEOD MEADOWS A-FRAME ! REDSTREAK AMPHITHEATRE	1 5886 1 9490	6221 8221	7375 8183	5765 6566	5721 6031	1 4465 1 7430	1 5642 1 6655	1 5254 I 1 6090 I
TOTAL	19082	1 18665	19760	19832	17830	16190	15919	14822
1 DOG LAKE TROT	461	609		466 531	379	280 373	335	193
PEDSTREAK RAMBLE VERMILLION PASS AFTERBURN	480	405	451	663	200	i 388	685	1 353
TOTAL				1682	1 1256	1041	1 1403	1053
OTHER GUIDED TOURSROVING NATURALIST-NATURALISTES ITI	NERANTS	0	0 1	0	0))	t O	0
CASUAL CONTACTS POVING NATURALIST	954 1 57] 361 2	332 37	410	253	546	1 410 1 578	350
ITOTAL	1011	363	369	410	253	546		1247
OTHER	0	0	0	0	0	0	0	0
SPECIAL EVENT SPECIAL GROUP (ADULTS)	568 530	l 60 l 235	1 0 1	0 483	25	1 64		1 270
SPECIAL GROUP (CH1 OPEN)	1 422	1 392 1 687	535 1 783	190 673	393 1 618	1 658 1 722	1 588	239
IOUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS		LLES A L'E	XTERIEUR DU	J PARC	1	 	!	
TRAVELING EX. EDMONTON SPORTSMAN SHOW	0	0	0	0	65000	8500	0	0
1 RADIO	0	0	0	0	0	250000	750000	0
!TELEVISION-TELEVISION	687700		0	0	60000	0	34200	0
PRESS-PRESSE	1 4275	2850	7000	i 779725	2682200	690200	1579500	1241300
IOUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNEL:PUBLIC PRESENTATIONS-PRESENTATIONS			EUR DU PARC		1	1	1	1
EXTENSION (ADULTS) EXTENSION (CHILDREN)	380	1 428	325 121	289 170	1 1483	1 226 1 149	1 168 1 181	811 728
TOTAL	451	589	446	459	1641	375	349	1539
SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SCHOOL PROGRAMS	DLAIRES		700	1195	1101	593	560	338

^{*} NOT A COMPLETE FISCAL YEAR - L'ANNEE FINANCIAIRE N'EST PAS COMPLETE



MOUNT REVELSTOKE MONT REVELSTOKE

SIZE: 262.6 km2/101.4 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1914

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important features of the Columbia Mountains. Dense forests, colourful alpine meadows and lakes, and deep snow country highlight the park.

LOCATION: In British Columbia, $0.8\ km/.5$ miles east of Revelstoke on Highway 1.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 14 km/9 miles Other 26 km/16 miles

SPECIAL FEATURES: Mount Revelstoke Summit Road, rain forest, alpine flowers, glaciers.

SUPERFICIE: 262.6 km2/101.4 mi. car.

ETABLI EN: 1914

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique des aspects importants de la chaîne Columbia. Le parc se distingue par ses forêts denses, ses prés alpins couverts de fleurs aux multiples couleurs, ses lacs et son enneignment abondant.

EMPLACEMENT: Le parc est situé en Colombie-Britannique, à 0.8 km (.5 mille) à l'est de Revelstoke par la route 1.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues - 14 km (9 milles) Autres - 26 km (16 milles)

FACTEURS DISTINCTIFS: Route du sommet du mont Revelstoke, forêt de régime pluvieux, fleurs alpines, glaciers.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN WESTERN REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'OUEST (% CHANGE BETHEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

Ī								10NTH/MO	 [S						TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR AN	1	2 1	3 1	4	5	6	7	8	9	10	11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
ī		1 1								1	l			l		
	MOUNT REVE	1771	29196		45101	76259 (11.95)	82889 (-3.46)	107831	280676 (8.904)	277726	139189	66047 (9.987)			1208713	1232973
		78	31457 (7.744)	26410 (-7.77)	69324 (53.71)	61158 (-19.8)	90591	(4.901)	284499 (1.362)	282434 (1.695)	128728 (-7.52)	(23.7)	33703 (-4.8)	49826 (25.31)	1252947 (I)	1240091
		79	(10.06)	(1.208)	52984 (-23.6)	84270 (37.79)	98702 (8.953)	85854 (-24.1)	304891 (7.168)	307694 (8.944)	150074 (16.58)	90524 (10.8)	43157 (28.05)	(8.825)	1333724 (I)	1344463
		80	37395 (8.009)	33992 (27.171	53687 (1.327)	100053 (18.73)	116420 (17.95)	149968 (74.68)	296108 (-2.88)	338947 (10.16)	155975	83224 (-8.06)			1454239	1463747 (8.872)
		81	41670 (11.43)	36021 (5.969)	56891 (5.968)	103352	103418	(109490 (-27)	351166 (18.59)	2225 <u>15</u> (-34.4)	99861	(-37.4)	(-11.2)		1253805 (I)	1200296
		82	26606 (-36.2)	17564	(-35.1)	75647 (-26.8)	76610 (-25.9)	82668 (-24.5)	216453 (-38.4)	(3.463)	132407	65362 (25.4)		39809	1033369	1052711
		83	32095 (20.63)	28435 (61 .89)	39885 (8.081)	79169 (4.656)	70285 (-8.26)	119659 (44.75)	(-35)	(056)	114988	64721 (931)				983124
		84		26707 (-6.08)			(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(1)	(I)	(I)	(I)	(I)

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, IER AVRIL AU 31 MARS

GATE MONTH NOMBRE MOYEN DE VEHICULES DE VARIATION NO. TOTAL E	ARK-PARC: MOUNT REVI	ELSTOKE								
#EST GATE - TRANS-CANADA HIGHWAY ENTREE OUEST - TRANSCANADIENNE APRIL-AVRIL 1097 1337 1270 1120 -3 -6 374163 1270 1120 -3 -6 45183 1270 1120 1				NOMBI 1982 *WKDAYS	RE MOYEN I	DE VEHICUL	1984 WEEK-	THE AV DE VAR DE LA I	PERAGE RIATION NOYENNE WEEK-	NO. TOTAL DE
	WEST GATE - ENTREE OUEST -		SEPT-SEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARHARS	1097 1309 126779 12644526 16649 45474 1563	777035559567005 314509342663005 114509559567005	987 1270 1489	120229836653766537622 115948065427722 12723865252427722	-10 173 -1022 -27 -27 -57	-11-680458 -11-2-2-8	33589 374163 451505 97476 52002 336058 192529 145440 215640 215649 449058
			TOTAL	1326 3086	1505 3814	1214 2879	1322 3223	-8 -7	-12 -15	449058 157981

SYMBOLS-SYMBOLES
***CEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
****LEEKEND: FRIDAYS, SATUPDAYS, SUNDAYS AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
****UNIT OF MEASURE FOR THIS PAPK IS PEPSONS, NOT VEHICLES-L'UNITE DE MESURE POUR CE PARC EST LE NOMBRE DEPERSONNES,
****NON LE HOMERE DE VEHICULES
****COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

K-PARC: MOUNT REVELSTOKE										
FACILITY-SERVICE NSTALLATIONS-SERVICES NIT OF MEASURE-UNITE	MONTH MOIS	NUMBER CO IN OPER NOMBRE CO D'OUVE	E JOURS	1982		GE USE ON MOYENNE	-1984 WEEK-	% VARIAT THE AV % DE VAR DE LA MI	ERAGE IATION	TOTAL USE UTILISATION
NIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)		1982-1983	1983-1984		END	SEMAINE	END	SEMAINE	END	1983-1984
FORMATION CENTER - MMIT ROAD MTRE D'INFORMATION CHEMIN SUMMIT ERSONS/PERSONNES)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. FEBFEV. MARMARS	30 331 30	30 31 37 22 21	39 57 70 27	54 70 112 43	22 27 142 61 7 21 47	44 53 187 102 21 20 78	-42 -52 104 126	-19 -23 66 136	925 1235 4936 549 221 431 6293 6172
USE JULY-AUGUST ILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	122	142 62	48	7 i 90	89	113	41	25	6172

BOLS—SYMBULES

OES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS (INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

XCLUT LES TERRAINS DE CAMPING JU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

EEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS—MEEKEND: VENDPEDT, SAMEDT, DIMANCHE ET JOURS FERIES

EEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS—SEMAINE:DU LUNT AU JEUDT INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

OMPUTATION INAPPLICABLE—FACILITY NOT IN OPERATION—CALCUL INAPPLICABLE—INSTALLATION NON EXPLOITEE

The summary of Interpretive contacts for Mount Revelstoke National Park has been combined with Glacier National Park. Please refer to Table 7 of Glacier National Park for the combined interpretive contacts. Les données concernant les contacts d'interprétation du parc national de Mont Revelstoke ont été combiné avec celles du parc national de Glacier. Veuillez vous reférez au tableau 7 du parc national de Glacier pour obtenir les contacts d'interprétation de ces deux parcs nationaux.

PACIFIC RIM PACIFIC RIM

SIZE: 388.5 km2/150 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1970

OBJECTIVE: Pacific Rim National Park is in three units: Long Beach, the Broken Group Islands and the Wast Coast Trail. Long Beach is the most heavily visited and developed segment. Visitor services include campgrounds, day-use areas adjacent to major beaches, public centres, hiking trails and an interpretive program. The Broken Group Islands - more than 140 in all - are at the entrance to Barkley Sound. Primitive campgrounds are provided on seven of the islands. Boating conditions are good in the protected waterways of the inner islands. The West Coast Trail lies between Bamfield and Port Renfrew - a distance of 72 km. It can only be travelled on foot and demands all the strength and stamina hikers can muster along its rugged and often rain-soaked length. Developed and managed as a National Park, the three units collectively preserve forever the outstanding and representative sections of the exposed outer West Coast of Canada.

LOCATION: In British Columbia, 8 km/5 miles north of Ucluelet on Highway 4.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 53 km/33 miles

SPECIAL FEATURES: See OBJECTIVE for details.

SUPERFICIE: 388.5 km2/150 mi. car.

ETABLI EN: 1970

OBJECTIF: Le parc national Pacific Rim est divisé en trois secteurs: Long Beach, les îles Broken et le sentier West Coast. Long Beach est le plus fréquenté et le mieux aménagé des trois secteurs. Les visiteurs peuvent y trouver des terrains de camping, des aires de fréquentation diurne près des principales places, des centres d'accueil et des sentiers d'excursion; on y offre également un programme d'interprétation. Les îles Broken, plus d'une centaine, sont situées à l'entrée de la baie Barkley. Des terrains de camping primitifs ont été aménagés dans sept de ces îles. On Trouve de bonnes conditions de navigation dans les voies protégées des îles intérieures. Le sentier West Coast s'étend sur une distance de 72 km, de Bamfield à Port Renfrew. Il n'est accessible qu'aux marcheurs, qui doivent faire appel à toutes leurs forces et à leur endurance physique pour parvenir au bout de cette piste rocailleuse et souvent détrempée. Les trois secteurs qui forment le parc national de Pacific Rim sont aménagés et gérés dans le but de préserver à jamais une région importante et représentative de la côte ouest, exposée, de l'île de Vancouver.

EMPLACEMENT: Le parc est situé en Colombie-Britannique, à 8 km (5 milles) au nord d'Ucluelet par la route 4.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues 53 km (33 milles)

FACTEURS DISTINCTIFS: Voir ci-dessus.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN WESTERN REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'OUEST (% CHANGE BETWEEN THE PREVIOUS YEAR ATTENDANCE FIGURE AND THE SAME ONE FOR THE YEAR GIVEN - % DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

ī		1 1						40NTU 4NO							TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR		1 2		4	5	10NTH/M01	7	8	1 9	10	11	1 12	JAN/DEC	AVRIL/ MARS
-	LAKO OO LILO	1												1		
i	PACIFIC RI	MZPA							00700	00701	60660	20625	12153	17005	413985	425829
		77	(⁵⁰ 16	(5505 (I)	(9.381)	(30.77)	(.6639)	(6.567)	90798 (52.44)	(29.12)	(40443	(4.882)	(-6.81)			(21.2)
		78	(69.08)	8076 (46.7)	33966 (20.63)	33546 (3.107)	41460 (15.37)	55206 (37.63)	98439 (8.415)	87057 (-1.85)	(9.493)	27180 (31.78)	14109 (16.09)	(14.34)	(4678 <u>11</u>	480876 (12.93)
		79	13908	7896 (-2.23)	41784 (23.02)	40146 (19.67)	46653 (12.53)	67593 (22.44)	115437 (17.27)	114036	54165 (22.3)	26931 (916)		(-3.41)	559467 (I)	553632 (15.13)
		80	15462 (11.17)	17640 (123.4)	24651	38193 (-4.86)	42195 (-9.56)	56463	92280	102678	(-11.5)	33840 (25.65)	(53.61)	27972 (80.93)	523038 (I)	523182 (-5.5)
		81	16059 (3.861)		27192 (10.31)		38739 (-8.19)	47298 (-16.2)	88089 (-4.54)	99567 (-3.03)	51567 (7.626)	37794 (11.68)	(21.75)		(509559 (I)	517167 (-1.15)
		82	21288	17658	26559 (-2.33)	33027 (-0.65)	38454 (736)	50301	89901 (2.057)	87633 (-12)	48912 (-5.15)	29220 (-22.7)	(-35.6)	17247 (-34.8)	(478824 (I)	(483549 (-6.5)
		83	23082 (8.427)	17925 (1.512)	29223	35535 (7.594)	42849 (11.43)	45675 (-9.2)	85741 (-4.63)	94833 (8.216)	51965 (6.242)	(7.916)	28248 (51.68)	(42.39)	(511167 (I)	508869 (5.236)
		84		(033)			(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(Ii	(I)	(I)	(I)

TABLE 2 TABLEAU SUMMARY OF VOLUME OF TRAFFIC ENTERING NATIONAL PARKS APRIL 1 TO MARCH 31 BILAN DU NOMBRE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONAUX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: PACIFIC RIM								
		ì		R OF VEHICUL		X VARIATION THE AV	PRATTON	TOTAL NO. OF
GATE	MONTH					DE LA	10 PERNE	NO. TOTAL DE
ENTREE	MOIS	*WKDÁÝŠ *SEMAINE	- 1983 **WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEEK-	1983-1984
TRAFFIC COUNTER NO 2 UCLUELET TO TOFINO POSTE DE CONTROLE NO 2 ROUTE D'UCLUELET À TOFINO USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	5022344 502234489 11169384996794 11693849967994 117994	9399496 632864497 10075533447730777	5559909817515400464702	557 6627 110777 64774 4495 4495 4495 4520 1101	1216 -1826 1926 1221 -121 -7	-269317801472222	16845 198224 198224 321462 114443 2147662 115416 130737 1306470 1306470 1306470
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUCUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	598 1145	1077	1062	1101	$-\frac{1}{7}$	 2	225479 66907

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: PACIFIC RIM

ANN TANCE TACTITO NAME										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OUVERTURE DE NU 1982-1983	-NOMBRE	NOMBR 1982 SWKDAYS		OF PARTY-NI NUITS-GROU 1983- WKDAYS SEMAINE	PE	X VARIATI THE AVE X DE VARI DE LA NO WKDAYS SEMAINE	RAGE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES 1983-1984
GREEN POINT	APRIL-AVRIL	30	30	1 49	51	41	58	4	13	1471
POINTE GREEN USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JÜNE-JÜIN JÜLY-JÜILET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	301011010510510 3010110105105100192	3010110110119162 3662	689982 849	5799983 5799983 249	414 90 90 92 81 15 46 47 32	5799983 249	-32 -00 -00 -1422 -1422 -2230 -0	-30 -14669 -14969 -1660	1471 2081 27250 2852 2485 2485 838 191 191 155 670 16547 5702
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	359 62	366 62	92	48 92	43 92	48 92	-3 -0	2 0	16647 5702

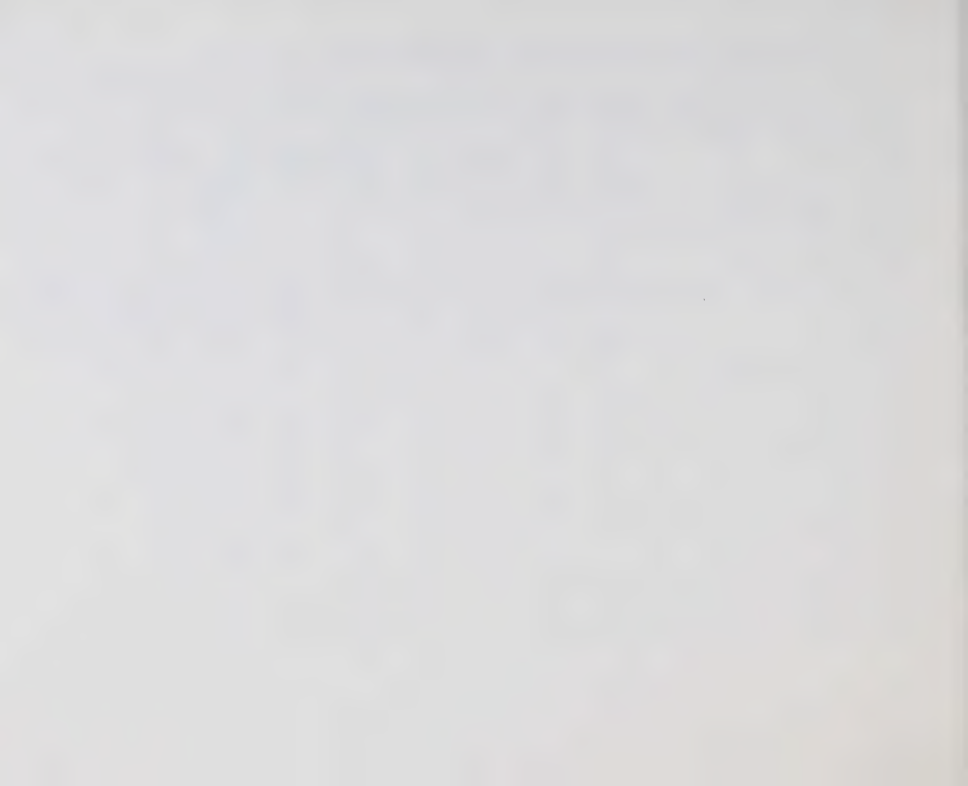
TABLE 4 TABLEAU * NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

PARK-PARC: PACIFIC RIM							
CAMPGROUND	монтн	Z DES EMPLAC	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAP/ NUITS OU L'O EST 90% O	OCCUPATION	NUMBER OF NO	
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MOIS	\$WEEKDAYS SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
GREEN POINT POINTE GREEN (92)	APKI - AVRIL MAY-MATIN JUNE-JUIN JULY - JUILLET AUG AOUT SEPT SEPT. OCT OCT. NOV NOV. DEC DEC. JAN JANV. FEB FEV. MAR MARS TOTAL	45980 1000822556449 147	63 78 100 100 100 93 38 10 5 7 29 253	14 16 16 19 13 0 0 0 0 0 0 69	47 122 122 111 00 00 00 62	16 18 16 19 17 18 17 18 17 20	14 12 15 14 14 14 14 15 15 15

SYMBOLS-SYMBOLES
**XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
**XCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
**XREEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SANDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**XREEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
***XREEKEND:**CAMPONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
***CENTRAL PROPRIÉTABLE - FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE - INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNÉE FINANCIÈRE DANS LES PARCS NATIONAUX

DADY-DADC: PACTETO DIM/DACTETO DIM FACILITIES AND SERVICES BY TYPE 1 FISCAL YEAR/ANNEE FINANCIERE INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE 1 1976-77 | 1977-78 | 1978-79 | 1979-60 | 1980-81 | 1981-82 | 1982-83 | 1983-84 | LINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DU PARC-IMPERSONNELLES -EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAUI COUGAR SIGN PACIFIC OCEAN SIGN PHOTO DISPLAY SEA LION SIGN WHALE SIGN WRECK OF FLORENCE SIGN -----TOTAL---------INTERPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICATIONS DE PRÉSENTATION | 15875 I INTERPRETIVE PUBLICATIONS (INSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS A L'INTERIEUR DU PARC ----CENTRES-CENTRES ----n i WICKANINNISH CENTER (NON-PERSONAL) n n a WICKANINNISH CENTER(PERSONAL) 0 1 -----TOTAL Ō ñ Ö Ó Ô ----THEATPE PRESENTATIONS-PRESENTATIONS AUX THEATRES AMPHITHEATRE NATURALIST WORKSHOP EVENING PR. OTHER PROGRAMS Ô PACIFIC RIM CMPGRD EVENING PR. --- GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES AVEC NATURALISTES GOLD MINE TRAIL Ô GREEN POINT RAIN FOREST SCHOONER COVE 701 1 WICKANINNISH SOUTH -----TOTAL--------OTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNEES AVEC NATURALISTES n n n OTHER GUIDED TOURS Û Λ SCHOOL CLASS WICKANINNISHCENTER Ô n n SPECIAL GR. WICKANINNISH(ADULTS) Ò n SPECIAL GR. WICKANINNISH (CHILDREN) Ò Ω -----TOTAL-Ó Ô Ô ---- ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITINERANT CASUAL CONTACTS ROVING NATUR, . 15" --TOTAL ------CAMPFIRE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES SUR PLACE ET FEUX DE CHILDREN'S EVENING PROGRAM Ô Ó GREEN POINT EVENING PROGRAM WHALE/SEA LION WATCHING ----TOTAL--------- OTHERS-AUTRES -----OTHER Ô SPECIAL EVENTS SPECIAL GROUP (ADULTS) SPECIAL GROUP (CHILDREN) ----TOTAL OUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS IMPERSONNELLES A L'EXTERIEUR DU PARC ---EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAUL------PHOTO DISPLAY TO SCHOOLS n ----RADIO-RADIO -----ñ -- TELEVISION-TELEVISION -----TELEVISION ---PRESS-PRESSE -----OUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS OFFERTS À
----PUBLIC PRESENTATIONS-PRESENTATIONS PUBLIQUES! L'EXTERIEUR DU PARC EXTENSION (ADULTS) EXTENSION (CHILDREN) ----TOTAL----1247 1 ---- SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SCOLAIRES ---3176 | 808 1 SCHOOL PROGRAMS



WATERTON LAKES LACS WATERTON

SIZE: 525.8 km2/203 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1895

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important features of the eastern Rocky Mountains in southern Alberta. This Canadian portion of the International Peace Park provides a spectacular transition from prairie to mountains, and contains many lakes and scenic areas.

LOCATION: In the extreme southwest corner of Alberta, 48 km/30 miles south of Pincher Creek on Highway 6 and 45 km/28 miles west of Cardston on Highway 5.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Paved 80 km/50 miles

SPECIAL FEATURES: Townsite open year-round with full services from May to October and limited services November to April. Transition from prairie grassland to sub alpine meadows in just a few miles. A rich flora and fauna partly due to the proximity of the prairie and mountain ecosystems. Rich early native history of major achaeological significance related to both the plains and mountain cultures. In 1932 Waterton became united with Glacier National Park in Montana as the World's first and still largest International Peace Park. In 1979 Waterton joined the Man and Biosphere program which Glacier National Park had done a year or two earlier.

SUPERFICIE: 525.8 km2/203 mi. car.

ETABLI EN: 1895

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique des aspects importants de l'est des montagnes Rocheuses, dans le sud de l'Alberta. Le parc, qui constitue la partie canadienne du parc international de la Paix, est un lieu où la prairie cède soudainement sa place aux montagnes; il comprend également de nombreux lacs et des paysages saisissants.

EMPLACEMENT: Le parc est situé à l'extrémité sud-ouest de l'Alberta, à 48 km (30 milles) au sud de Pincher Creek par la route 6 et à 45 km(28 milles) à l'ouest de Cardston par la route 5.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Revêtues - 80 km (50 milles).

FACTEURS DISTINCTIFS: Lotissement urbain, ouvert toute l'année. On y offre des services complets de mai à octobre et des services limités de novembre à avril. En quelques milles, la prairie fait place à des prés subalpins. Flore et faune très riches, en partie à cause de la proximité des écosystèmes de la prairie et de la montagne. Eléments d'histoire ancienne des autochtones, d'une grande importance archéologique, liés à la culture des plaines et à celle des montagnes. En 1932, on a réuni le parc des lacs Waterton et le Glacier National Park, au Montana, pour en faire un parc international de la Paix, le premier du monde et, encore aujourd'hui, le plus grand. En 1979, le parc des lacs Waterton s'est joint au programme l'Homme et la biosphère comme le parc national des Glaciers l'avait tait un ou deux ans auparavant.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN WESTERN REGION --- LA FREQUENTATION DES PARCS NATIONAUX DE LA REGION DE L'OUEST (% Change betheen the frevious year attendance figure and the same one for the year given -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE PRECEDENTE)

-		1 1													TOTAL	TOTAL
	PARK OR SITE	YR						MONTH/MOI	.5						JAN/DEC	AVRIL
- 1	PARC OÙ LIEU	ANI	1	2 1	3 1	4	5	1 6 1	7	8	9	10		1 12		MARS
ī		1 1			1		1	1 1	1							
	WATERTON	LAKES	/LACS WA	TERTON -	(I)	15491 (I)	38493 (-1.72)	69612	177483 (5.784)	141980 (5.169)	61805 (-9.64)	(13532 (I)	9607 (I)	13544	(541547 (I)	589264 (23.17)
		78	17035 (I)	14994 (I)	15688 (I)	20336 (31.28)	54203 (40.83)	97198 (39.63)	175075	149892 (5.573)	67536 (9.273)	23673 (74.94)	10854 (12.98)	(-16.7)	657770 (I)	648890 (10.12)
		79	10830	13089 (-12.7)	14918	18784 (-7.63)	52155 (-3.79)	100926	(-5.91)	157413 (5.018)	75252 (11.43)	(9.378)	(33.37)	(32.95)	(663464 I)	671110 (3.424)
		80	14681	15316 (17.01)	16486 (10.51)	24949 (32.82)	61517 (17.95)	96 5 94 (-4.29)	160062 (-2.83)	158382 (.6156)	57330 (-23.8)	31565	(4.076)	(.8201)	(I)	(0.914)
		81	19242	17357 (13.33)	20059 (21.67)	24685 (-1.06)	46498 (-24.4)	83708 (-13.3)	177422 (10.85)	175050 (10.52)			(25.59)	(19.01)	(I)	(-4.26)
		82	(-34.5)	16965	33324 (66.13)	(-11.2)	(-3.67)	81610 (-2.51)	185335	160987 (-8.03)	68704	(-35)	(-26.4)	(-28.3)		661463
		83	(17.88)	(-15.9)	15363 (-53.9)	22665	50477 (12.69)	82103 (.6041)	186850 (.8174)	(-3.72)	73523	(-3.36)	(12.5)	13503	(670172 (I)	674421 (1.959)
		84	(-3.86)		16950 (10.33)		(I)	(Ii	(Ii	(I)	(1)	(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)

TABLE 2 TABLEAU BILAN DU NO RE TOTAL DE VEHICULES ENTRANT DANS LES PARCS NATIONALX, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: WATERTON LAKES						I Z VARIA	TION OF	TOTAL NO. OF
GATE	МОНТН	1	RE MOYEN I	OF VEHICUL	ES	THE A	VERAGE	TOTAL NO. OF VEHICLES NO. TOTAL DE VEHICULES
ENTREE	MOIS	1982 *WKDAYS *SEMAINE	- 1983 **WEEK- END	1983 - WKDAYS SEMAINE	1984 WEEK- END	WKDAYS SEMAINE	WEEK-	1983-1984
MAIN GATE - HIGHWAY 6 NORTH NO 6 NORD MAIN GATE - HIGHWAY 6 NORTH NO 6 NORD USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTKOVDECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS	116 1927 19447 7054 1776 2776 8811 2725 700	1717950 1717851294051577788523	110 1791 37048268 133135 3267	1207 378551 102544267 424267 6792648 53448	-5710 -587111246257 -112476257	30753272350272 -11272 -1272	34452 12645245 12669244 126334200 22127074 22707626 109229
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	24 <u>1</u> 72 5	325 930	253 675	346 948	-57	7 2	100026 49219

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRALBLE DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: WATERTON LAKES										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OUVERTURE DE NU 1982-1983	-NOMBRE ITS	NOMBRE 1982-	MOYEN DE	PARTY-NI NUITS-GROU 1983- HKDAYS SEMAINE	PE	X VARIATI THE AVE X DE VARI DE LA MO HYDAYS SENAINE	RAGE	TOTAL NO. OF PARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUPES
MAIN TOWNSITE LOTISSEMENT URBAIN USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	IMAY-MAI JURE-JUIN JURE-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTOCT	31 30 31 30 16 169 62	21 30 31 31 30 11 154 62	11 97 236 224 62 116 230	59 153 235 228 102 139 232	17 107 2229 2227 46 124 228	108 124 232 236 83 151 234	58 10 -3 -25 -23 -7	83 -19 -23 -13 -13	1176 3410 7141 7145 1930 46 20848 14286
CRANDELL MOUNTAIN MONT CRANDELL USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	11 30 31 31 20 123 62	130 31 31 116 116	45 127 120 34 80 123	42 79 126 126 65 96 126	13 50 127 1227 50 86 125	78 77 127 124 103 126	133 10 0 2 45 7 1	87 -3 -2 14 -7	557 1615 3012 692 10827 7763
BELLY RIVER RIVIERE BELLY USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	31 30 31 31 35 153 62	12 30 31 31 330 134 62	0 13 16 2 7 15	63 15 16 69 15	1 15 13 2 8 14	8 20 16 11 18	467 377 120 -200 388 15	42 745 -15 -15 18	52 132 533 106 1254 964
OVERFLOW CAMPING USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JULY-JUILLET TOTAL	12 12	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		25 25 25		:		:	:
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	457 198	404 186	118	181 117	75 122	90 126	114	12	32929 23013

IMBULS-SYMBULES
EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLOT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLOT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
**HEEKEND:FRIDAYS,SATURDAYS,SUNDA'S, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
**WEEKENDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
**COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

PARK-PARC: WATERTON LAKES							
CAMPGROUND	MONTH MOIS	Z DES EMPLAC	TES OCCUPIED- PERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAP/ NUITS OU L'O EST 90% (ACITY	NUMBER OF NO	BRE DE NUITS
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	11013	\$WEEKDAYS . SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	NEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND
MAIN TOWNSITE LOTISSEMENT URBAIN (240)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. GCTOCT TOTAL	7 45 95 95 19 1 52	45 52 97 96 37 3 63	0 13 16 0 0 31	2 0 13 12 3 0 30	128 1166 119 176 88	9 125 122 133 66
CRANDELL MOUNTAIN MONT CRANDELL (129)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUG - AOUT SEPT SEPT TOTAL	10 39 99 95 38 67	61 59 99 57 79	0 26 16 16 15 35	2 15 11 3 33	7 18 16 19 15 65	12 15 12 12 6 51
RELLY RIVER RIVIERE BELLY (24)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	3 16 61 54 10 33	33 21 82 65 247	002103	10 10 3 0 14	68 166 177 76	6 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15

YMCOLS-SYMBOLES
EXCLUDES GPOUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EXCLUDES GPOUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS
EXCLUDES GPOUP CAMPGROUNDAYS, SATURDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
HEEF DAYS: MCHDAY-THUPSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
COMPUTATION THE PLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 5 TABLEAU

NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: WATERTON LAKES										1
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPE OUVERTURE DE NU	N -NOMBRE	NOMBR	GE NUMBER RE MOYEN I 2-1983 **WEEK- END	R OF PERSON DE NUITS-PE WKDAYS SEMAINE		X VARIAT THE AV Z DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	ERAGE	TOTAL NO. OF FERSON HIGHTS NO. TOTAL DE NUITS- PERSONNES 1983-1984
TERRAIN DE CAMPING COLLEC -RUISSEAU-BELLY-TENTES	APRIL-AVRIL MAY-MAI MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JULY-JUILLET JULY-JUILLET AUGAOUT AUGAOUT SEPTSEPT. SEPTSEPT. MARMARS TOTAL	30 31 32 31 31 31 31 30 30 336	327 32300 3311 3300 3333 3324	3006699900111 223311111 124	077722221166 66221166 44 552	60 261 45 361 00 120	4013018 4713018 4713018	-96 -96 -97 243 -94 -100 -100 -33 -16	5030 -5139 -599 -9865 -996 -100 -449	6329 83340 1739 12423 16630 4624
PARK TOTAL-TOTAL (U PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	336 124	33 3 124	16 24	35 42	11 20	18 30	-33 -16	-49 -29	4626 3044

**MEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VENDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES
** MEEKDAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES
** COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION
-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: WATERTON LAKES								·	TOU OF I	
FACILITY-SERVICE	MONTH	NUMBER OF IN OPERA			AVERAG UTILISATIO			X VARIATI THE AVE X DE VARI	ERAGE LATION	TOTAL USE
INSTALLATIONS-SERVICES	MONTH	NOMBRE DE	JOURS	1982	-1983	1983	-1984	DE LA MO	DYENNE	UTILISATION
(UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	1,010	1982-1983 1		\$1'KDAYS \$SEMAINE	**REEK- END	KKDAÝS SEHAINE	NEEK- END	WKDAYS SEMAINE	END MEEK-	1983-1984
TOUNSITE POOL PISCINE (LOTISSEMENT LRAAIN) (PERSONS/PERSONNES)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. OCTGCT TOTAL	31 31 31 31 136	21 33 5 89 89	1614 16419 170 170	28 168 222 17 1878	93 280 257 67 216 268	55 372 333 77 264 355	-43 -40 22 -48 -28 -20	-67 -120 -56 45	1605 10061 8883 364 20913 18944
USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT		62		334		1			16	2064
INFORMATION CENTRE CENTRE DE RENSEIGNEMENTS (PERSONS/PERSONNES)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET ALS-ACUT SEPTSEPT. OCTOCT	18 30 31 19 129 62	190 1331 135 162	5517 532366 64 3154	138 279 5289 216 331	638 22721 552315 2753 3546	160 330 697 517 284 1306 407	13 -19 35 12 12 12 20	1833 333 32 23	80678 19679 19679 16675 2577 25774
USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT		62		454						
TOUNSITE GOLF COURSE TERRAIN DE GOLF (LOTISSEMINT URBAIN) (PERSONS/PERSONNES)	MAY-MAI MAY-MAI JUNE-JUTN JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT AUGACUT SEPTSEPT. SEPTSEPT.	12200 H H H 1000 84	17700111110034 17835555555222	44455777555555	71 1166533225553 111779911148	3.651499255514 41633499255514	1030 1095 1865 1663 1697 1988 118	-238324183308 -4183308	446153596755	1150 44786 447863 108578 1659842 18759842 18759842 1875882 187
USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	}	124	124	131	105	1			115	
CANYON UNITED CHURCH CAMP DE L'EGLISE UNIE DE C'ANTON (PERSONS/PERSONNES)	MAY-MAI JURL JIN JULY-/IILLET AUGAUUT SEPTSEPT. TOTAL	11 30 31 31 330 133	8 30 331 330 130 162	5652344	37 0 54 28 13 41	65 443 143 145 327	80 74 155 29	200 -200 -252 -550 -135	-57 -24 -46 -127 -29	567 10561 130289 9511 1729
USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT							71	1		186
COLUMBUS CATHOLIC CHUPCH CAMP CAMP DE L'EGLISE CATHOLIQUE DE COLOMB (PEPSONS/PERSONNES)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT.	31 31 30 92 62	120 331 331 134	57 423 349	53 62 68 42 57	0 31 62 34 10 347	31 19 57 37 133	8 -19 271 -7 -5	-402 -402 -23 -16	186 7854 1854 1091 3264 42945
USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT		62	62	49	57	4/	48	-5	-10	2743

SYMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* EXCLUT LES TERBAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

**PIERREND:FRIDAYS, SATURDAIS, SUNDAYS, AND FUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND:VEUDREDI, SAMEDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

**PIERREND:FRIDAYS, SATURDAIS, SUNDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

**CALP.DAYS: MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: WATERTON LAKES										
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MONTH MOIS	NUMBER OF IN OPERAT NOMBRE DE D'OUVERTI	ION JOURS JRE	SWKDAYS	AVERAC UTILISATIO 2-1983 **PEEK- END		-1984 VEK- END	Z VARIATI THE AVE Z DE VARI DE LA MO WKDAYS SEMAINE	ON OF ERAGE LATION DYENNE WEEK- CRE	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
USE JULY-AUGUST	ASPIL-AVRIL MAY-MAI MAY-MAI MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT AUGAOUT SEPTSEPT. CCTCCT. CCTCCT. DECDEC. JANJANV. JEBFEV. FEBFEV.	11000111100011 · · · · · · · · · · · · ·	011001111100 355555555555555555555555555	113300447700 · · · · · 32	77141-5556622 · · · · 555	0 0 114 318 132000000000000000000000000000000000000	72:57268:598210001016	-669 -777 -6680 -67880 -6741 -2 -537	188829134737 -683463766-6 -7-66-6 -7-7-66-6	1036 36592 156136 156136 156136 156136 156136 156136 156136 15736 166124 166124
MAIN GATE TRAFFIC CTR (ENTERING) JCTN HWYS 6&5 FOSTE DE CONTROLE: ENTREE PRINCIPALE-JONCTION 6&5 (VEHICLES/VEHICULES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL HAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUILLET JULET AUGACUT SEPTSEPT. OCTOCT. NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS.	30 31 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	331 331 333 331 331 332 442	2316 2316 2367 2367 2367 2367 2367 2367 2367 236	120 685 685 685 685 687 4089	186 50 50 10 45 72 186 50 50 50 10 45 72 486 47 487	15244 152134 152134 155237 1677 1755 1767 1888 1888 1888 1888 1888 1888 1888	- 52331656752612	837511311144004 -11-11014 -11-11014	3569681 156008175994 1564544481176559 20766559 20766559
CROSS COUNTRY SKIING SKI DE RANDONNEE (PERSONS/PERSONNES) USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	APRIL-AVRIL NOVNOV. DECDEC. JANJANV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	30 30 31 31 28 31 181	30 31 31 29 130	1009466133	5 44 34 34 24 218	94330	2 10 19 10 23 12	-100 -57 -30 -91 -46	-38 30 -44 -71 -4 -32	265 205 300 125 204 4

SYMBOLS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* DOES NOT INCLUDE CAMPGROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

***HEEKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-HEEKEND:VENDPFDI, S'NEDI, DIFYNCHE ET JOURS FERIES

***HEEKEND:FRIDAYS, MONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LONDI AU JEUGI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

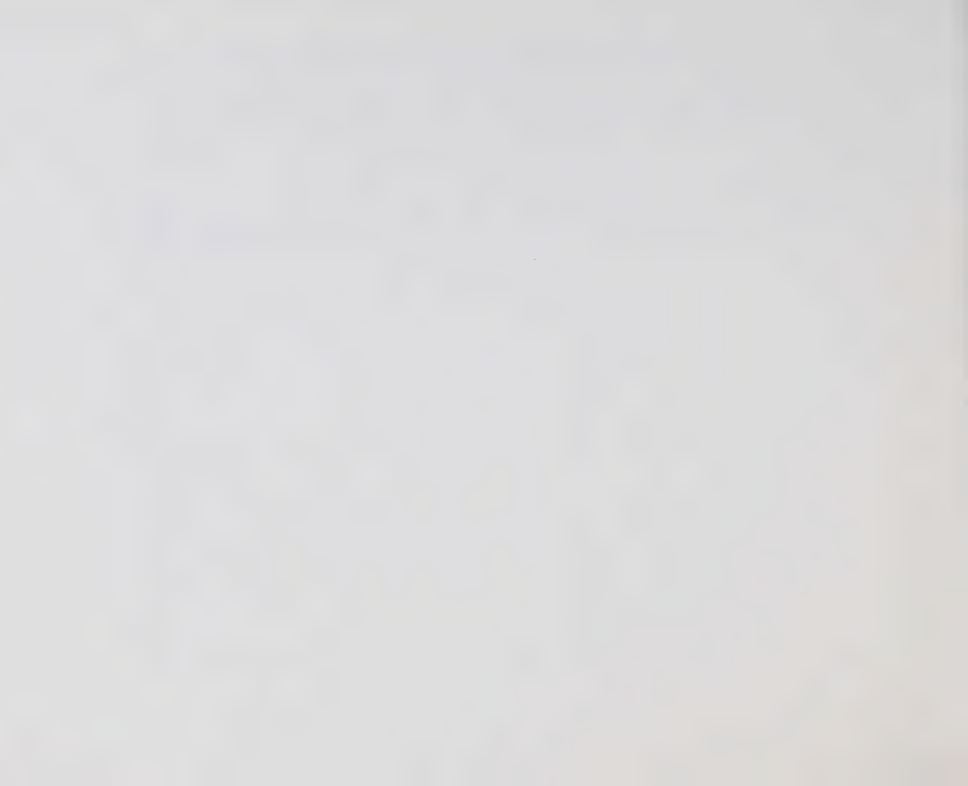
. COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: WATERTON LAKES/LACS WATERTO	N							
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	I FISCAI	YEAR/ANNS	E FINANCIE	RE				
INSTALLATIONS ET SERVICES PAP TYPE	1976-77	1 1977-73 1	1978-79	1979-80	1960-81	1981-82	1 1982-83	1983-84
TINSIDE PARK-NON-PERSONAL/A L'INTERIEUR DE	J PAPC-IMPE	EPSONNELLES	; I		I	1	Į.	I
EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU		4459	 3830	l 1 5638	1 3403	l 38695	 65015	1 0
BISON O-S EX Mobile Exhibits	5779	0 1	0 1	0	253	345	1 0	0
OIL CITY O-S EXHIBIT	0		3652	3859 18101	3581 19814	1 3235 1 44067	0 1 65356	13482
WATERTOWN VALLEY O-S EX	25868 31647		22801 H 30283 H	27798	27056	86342	130371	26682
TOTAL 1SELF-GUIDING TRAILS-SENTIEPS AUTOG	JIDES			1	1 (03/	1 10999	1 15604	1 3463
1 BERTHA FALLS	1 0 1 10297	3456 10864		1 3496 1 £005	4016 8927	1 10444	1 0	0
I BLAKISTON FALLS I RED ROCK CANYON	1 26996	1 20272	26645	21141	18223	0 0 7 0 /	I 0 I 7322	0 1 2 527
I SUMMIT LAKE	0 1 37293	0 34612	0 1 39373	1 32642	1 5530 1 36996	8304 1 19303	1 22926	5990
TOTALINTERFRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICAT	IONS DE PRI	ESENTATION		1	1	1	1	1 0
I YNTERBESTTVE BURLTCATIONS	1 5000	1 0		1	0	26020	0	1
INSIDE P. RX -PEPSONAL/SERVICES PERSONNELS	OFFERIS A	I THIEKTER	I DO PARCI	1	i	i	i	i
I STONS ON ESKEPINE COMPLEX	1 0	1 0		0	0	0		9538
THEATPE PRESENTATIONS-PRESENTATIONS BELLY PIVEP CAMPGROUND	S AUX THEA 1 272	TRES		0	1 0	i	ì	0
I CRANDELL MTN. CMPGRD	0533	6520	9134	10193	6211	7674 1 11378	7650 1 10035	8004
FALLS (INDOOP)	7023 1 1590	6553 550	8762	11492	10722	1 113/0	1 20023	0
WATERTON HOMESTEAD	1 15423	1 15923	17916	21685	1 18933	19052	1 17735	17918
GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES	AVEC NATUP	ALISTES		1 0	273	1 667	369	588
I BEARS HUMP WALK I CAMEPON LAKE	0 211	173	203	183	1 445	591	625	520
I OPANDELL LAKE	0	. 0	1 0	1 166	1 145	221	1 230 1 136	509
I CRANDELL MT. CMPGRD F FALLS AND CANYON WALK	590	405	1 4/9	1 6	100	1 0	1 0	1 166
GUIDED HORSEBACK RIDES	1 0	0	. 0	. 0		1 141 307	1 186	0 274
I INTERNATIONAL HIKE	1 0	0	1 326 1 0	194	201		1 0	1 0
I LAKESHORE WALK I MARSH TRAMP	i	1 43	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0
I OLD FASHIONED WALK	1 0	1 373	305	1 313	1 198	0	239	1 292
I PANOPAMA WALK I POND WALK	1 0	0	i	i ŏ	1 0	1 0	1 81	0
I PRAIRIE WILD	199	1 162	139	1 113	1 105	195	1 103	1 244
SOFA PLATEAU Wilderness Hike	1 196	1 166	1 43	1 134	1 103	177	1 134	1 79
TOTA	1 1487	1 1476	1 1644	1418	1 1838	2652	1 2103	2717
OTHER GUIDED TOURS-AUTRES RANDONNE AUTOMOBILE GUIDED TOURS	ES AVEC NA 1 676	TURALISTES 1 508	1 318	310	222		1 0	0
I CANCE CAMERON	1 0	1 60	1 81	1 115	1 115	1 0	! 0	1 0
OTHER GUIDED TOURS	676	568	0 1 399	1 0 425	1 337	1 11	1 0	1 4
TOTAL public transit-transport en commun		1 300	1	1	1	1	1	
I LAUNCH TOURS	1 0		779	638	0	0	1 0	0
POVING NATURALIST-NATURALISTES ITI CASUAL CONTACTS	NERANIS	1 619	587	854	1 1284	1 1496	2162	955
FOVING NATURALIST	1 2044	1 1477	1 1255	1 1963	1061	1 1445	1 2002	2215
TOTAL CAMPFIRE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES S	1 3234 UP PLACE F	I 2096 T FFUX DE I		2837	2345	į.	1	1
BELLY RIVER CAMPFIRE TALK	1 0	1 550	1 325	564	478	1 304	1 268	1 218
I WATERTON HOMESTEAD	0	1 0 1 550	1 265	564	1 478	1 304	1 268	1 216
!TOTAL !DEMONSTRATION/ANIMATION-ANIMATION/	DEMONSTRAT	ION		1	1	1	1	1
CHILDREN'S INTERP. PROGRAM	0	1 164		596	1 459	511	267	1 235
I FAFK IN PROFILE ! Shuttep bug	1 0	1 152	1 99		1 103	1 145	1 97	1 20
!TOTAL	0	357	451	711	1 592	1 050	1 364	325
ICTHERS-AUTRES	1 2027	1 675	1 638	922	643	1019	7200	340
I OTHER SPECIAL EVENTS	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0	
I DHOFHGROAD	63	670	1 1031	1 1727	1 882		1 494	1 92
SPECIAL EVENTS SPECIAL GROUP (ADULTS) SPECIAL GROUP (CHILDREN)	1 275	575	1 662	1 546	1 337	1 363	1 309	1 245
SPECIAL GROUP (CHILDREN)	1 242	1 1864	1 2166	1 2305	1 1503		1 1757	
TOTAL	1 3278	1 3964						

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPPETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK-PARC: WATERTON LAKES/LACS WATERT	ON							
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCA	YEAR/ANN	EE FINANCI	RE				1
I INSTALLATIONS ET SEPVICES PAR TYPE	1976-77	1977-78	1 1978-79	1979-60	1 1980-81	1 1981-82	1 1982-53	1 1963-64 1
IOUTSIDE PARK-NON-PERSONAL/INSTALLATIONS AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISU			XTERIEUR DU	J PARC	1	1	{ 	i 1
AUTOMATIC A/V	0	1098	0	0	0		0	
RADIO ITELEVISION-TELEVISION	0	0	0	0	0	0	0	0 1
TELEVISION	0	0	4	4000	20000	0	0	9000
I PRESS	1 25000	0_	1 0	0	52000	5000	. 0	0
IOUTSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELPUBLIC PRESENTATIONS-PRESENTATIONS		A L'EXTERI	EUR DU PARC	j I			l l	1 1
! EXTENSION (ADULTS)	1 229	453					1 13	45
EXTENSION (CHILDREN)	1 1675	742 1195	77 1 217	1 277 1 413) 13	1 339 1 1 364 1
I SCHOOL PRESENTATIONS-PROGRAMMES SC			1		1		1	1
1 SCHOOL PROGRAMS	1 2033	698	854	627	1 166	1 55	1 267	1579



УОНО УОНО

SIZE: 1,313.1 km2/507 sq. mi.

YEAR ESTABLISHED: 1886

OBJECTIVE: To protect and manage for continued public appreciation and enjoyment a natural area of Canadian significance representing the important features of the Rocky Mountain continental ranges. Lofty peaks, glaciers, icefields, waterfalls, lakes, varied plant and animal life are important natural values of this scenic park located along the Trans-Canada Highway.

LOCATION: In British Columbia, 26 km/16 miles east of Golden on Highway 1.

ROADS-NO. OF KILOMETRES/MILES: Accessible to public: Paved 75 km/46 miles. Other: Available to public 8 km/5 miles. Authorized access only: 111 km/68 miles.

SPECIAL FEATURES: Townsite open year-round consisting of 300 permanent residents. Natural Bridge; Takakkaw Falls; 28 peaks over 10,000 feet; Burgess Shales World Heritage Site; Emerald Lake.

SUPERFICIE: 1,313.1 km2/507 mi. car.

ETABLI EN: 1886

OBJECTIF: Protéger et gérer au profit du public une région naturelle d'importance nationale typique des aspacts particuliers des montagnes Rocheuses. Ce parc aux paysagns majestueux, situé le long de la Transcanadienne, se caractérise par ses montagnes élevées, ses glaciers, ses champs de glace, ses chutes, ses lacs, sa faune et sa flore variées.

EMPLACEMENT: Le parc est situé en Colombie-Britannique, à 25 km (16 milles) à l'est de Golden par la route 1.

ROUTES EN KILOMETRES/MILLES: Ouvertes au public: revêtues - 75 km (46 milles) Autres - ouvertes au public: 8 km (5 milles), ouvertes aux personnes autorisées seulement: 111km (68 milles).

FACTEURS DISTINCTIFS: Lotissement urbain - Ouvert à longueur d'année (300 résidents perminents). Font naturel; chutes Takakkaw; 28 sommats de plus de 10,000 pieds; Burgess Shales - site mondial du patrimoine; Emerald Lake.

NATIONAL PARKS ATTENDANCE IN WESTERN REGION --- LA FREQUENTATION DES PACS NATIONAUX DE LA REGION DE L'OUEST (% Change betheen the frevious year attendance figure and the same one for the year given -% DE LA VARIATION DES CHIFFRES DE LA FREQUENTATION DE CETTE ANNEE PAR RAPPORT A CEUX DE L'ANNEE FRECEDENTE)

Ī	PARK OR SITE PARC OU LIEU	YR			1 2) 	nonth/moi	(S		. 9	1 10	1 11	1 12	TOTAL JAH/DEC	TOTAL AVPIL/
-		1001		1			~			1		· ·	·	1	' !	1
1	YOHO/YOHO] }	3		l I	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		r I	: 		i I	1	ı I	1
	101107 10110	77		(-3.78)	(7.299)	(1.201)	(6.363)	(1.548)	231590 (7.464)	232735	(18.67)	(8.317)	(15.87)		(983549)	999297
		78	(6.126)	18762 (-13.8)	(51.72)	47097 (-23.8)	(932)	72288 (-15.5)	252093 (8.853)	246852	125327 (12.71)	97014 (65.24)	31169 (14.19)	(28.67)	1070018 (I)	1031302
		79	32637 (53.92)	20810	(-4.27)	68017 (44.42)	79937 (15.67)	103693 (43.45)	258954 (2.722)	(6.218)	129127 (3.032)	74663 (-23)	35367 (13.47)	(1.009)	1152697 (I)	1159741 (7.254)
		80		32553 (56.43)			94136	109073 (5.183)	225465 (-12.9)	261959 (057)	125497	80905 (8.33)	45347 (29.63)	22642 (-60.5)	1141605	1177268
		81	49470 (63.74)	22484	73415 (56.4)	87325 (31.56)	90211	89183 (-18.2)	249637 (10.08)	255497 (-2.47)	125083	(-26.9)	54815 (19.56)	(145.1)	1210955 (I)	1242980
		82	(-16.8)	33140 (47.39)	103073	92858 (6.336)	101906	129455	207430	(259108 (1.421)	153281 (22.54)	97241 (64.48)	(-3.33)	(-1.23)	1326707	1310529
		83	47836 (16.16)	47118 (42.13)	66261 (-35.7)	93512	102683	118707	166726 (-19.6)	244622	145299 (-5.21)	88516 (-8.97)	(-10.2)	(-13.4)	1216504	1193241
		84			(-8.12)		(Ii	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(I)	(Ii

TABLE 3 TABLEAU * NATIONAL PARK CAMPCPOUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, LER AVRIL AU 31 MARS

ARK-PARC: YOHO CAMPGROUND	нтиом	NUMBER OF OPEN	HOMODE	NOMBRI	MOYEN DE	PARTY-NI NUITS-GROU	2 VARIATION OF THE AVERAGE 2 DE VARIATION DE LA MOYENNE		TOTAL NO. OF PARTY-HIGHTS	
TERRAIN DE CAMPING	MOIS	OUVERTUPE- DE NUI 1982-1983	LTS 1983-1984	SWKDAYS SEMAINE	-1983 **PEEK- END	1983- WKDAYS SEMAINE	1984 WEEK- END	HKDAYS SEMAINE	NEEK-	1983-1984
KICKING HORSE CHEVAL-QUI-RUE USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET ALGACUT SEPTSEPT. OCTOCT.	18	19 30 31 30 151 62	16 602 91 49 11 632	17 670 90 56 17 691	1229 5892 70 591	23 27 29 41 68 94 168	-21 -13 -21 -24 -269 -1	37 -84 -14 -163 -2	354 1679 2727 2647 1186 665 5574
KICKING HORSE OVERFLON CHEVAL-GUI-RUE - CAMPING SUPPLEMENTAIRE UTILISATION JUILLET-AOUT	JUME-JUIN JULY-JUILLET AUGACUT SEPTSEPT. TOTAL	30 28 31 30 119 59	30 31 31 35 95	21 0 0 11	0 43 19 16 31	2340313	0 17 14 10 15	-30 -35 15 -53 -69	-61 -26 71 -37 -50	28 296 238 2564 564 534
CHANCELLOR PTAK PIC CHANCELLOR USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	MAY-MAI JUNE-JUTH JULY-JULLET AUS-AOUT SERTSERT. UCTOCT TOTAL	31 30 31 31 31 11 164 62	330 331 300 300 300 162	79 25 40 16 37 24 5	12233 5333 420 348	17 19 24 31 12 12 18 28	15 240 425 46 15 46 41	-5323 -5234 -244 -536	25 -26 -27 -25 -25 -25 -115	311 630 936 1085 595 27 3434 2071
HOODOO CREEK RUISSEAU HOODCO USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSACUT SEPTSEPT TOTAL	30 31 30 122 62	30 31 35 97 62	10 77 73 40 75	10 92 79 10 50 86	9 42 71 17 40 58	72 80 830 51 76	-10 -45 -33 307 -23	-65 -21 198 -12	178 1757 2300 123 4358 4057
TAKAKKAW FALLS CHUTES TAKAKKAW USE JULY-AUGUST UFILIS TION JUILLET-ACUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	30 31 20 112 62	15 31 30 97 62	16 17 3 11 17	8 23 22 6 16 23	10 19 12 11 15	7 20 23 15 21	108 -37 -41 -13	-15 -21 -51 -6	97 468 6245 1234 1092
LAKE O'HARA LAC O'HARA USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGACOT SEPTSEPT TOTAL	30 31 326 1133 62	30 31 31 25 117 62	18 25 11 14 21	22 25 17 17 24	3 23 25 126 24	24 25 16 18 25	114 27 12 17 13	-391 -235	97 724 786 349 1956 1510

TABLE 3 TABLEAU

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: YOHO										,
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPER OF NUMBER O	E-NOMBRE	NOMBRE 1982- SHKDAYS		OF PARTY-N. NUITS-GROUND 1983- WEDAYS SEMAINE		X VARIAT THE AV X DE VAR DE LA M MKDAYS SEMAINE	ERASE LATION	TOTAL NO. OF FARTY-NIGHTS NO. TOTAL DE NUITS-GROUFES 1983-1984
CAMPING CAMPING D'HIVER - RUISSEAU FINN USE JULY-AUGUST	APRIL-AVRIL OCTOCT. NGVNOV. DECDEC. JAMJAHV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	30 30 331 331 82 31 20	30 19 30 31	0 1 10 1 0 1		100000000000000000000000000000000000000	1	112 -14 -78 -36 -36 -13	139 -45 -48 19 •	25 12 12
UTILISATION JUILLET-AOUT PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	987	861 372	23	27 50	22 36	27 44	-4	-12 -12	20621

* NATIONAL PARK CAMPGROUNDS: OCCUPANCY INFORMATION APRIL 1, 1983 TO MARCH 31 1984

* TERRAINS DE CAMPING DANS LES PARCS NATIONAUX: RENSEIGNEMENTS SUR L'OCCUPATION, 1ER AVRIL 1983 AU 31 MARS 1984

ARK-PARC: YOHO CAMPGROUND	МОМТН	% OF CAMPSI AV % DES EMPLAC MO	TES OCCUPIED- ERAGE EMENTS OCCUPES- YENNE	NIGHTS AT 90% CAPA NUITS OU L'O	OR OVER ACITY CCUPATION DU PLUS	NUMBER OF NIGHTS OPEN OUVERTURE-NOMBRE DE NUITS		
TERRAIN DE CAMPING (CAPACITY-CAPACITE)	MOIS	SEMAINE	**WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	WEEKDAYS SEMAINE	WEEKEND	
KICKING HORSE ChEVAL-QUI-RUE (92)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAOJT SEPTSEPT. JCTOCT	13 57 97 100 40 9	25 67 95 1000 53 17 67	0 35 19 0 38	0 12 12 30 31	10 10 11 11 17 17 8	9 125 123 135 6	
CHANCELLOR PEAK PIC CHANCELLOR (64)	MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAUUT SEPTSEPT. CCTOCT	10 30 37 48 19 28	2373537 662 40	0 0 0 0 0	0 0 5 2 0 0 7	188697 1753	13 15 15 23 70	
HOODOO CREEK RUISSEAU HOODOO (106)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT TOTAL	8 40 67 16 38	68 75 28 48	1 0 2 0 3	0 6 4 0 10	18 16 19 2 55	12 15 12 2 42	
TAKAKKAW FALLS CHUTES TAKAKKAW (35)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET ADD -AOUT CERT -SEPT TOTAL	17 29 53 5 31	20 58 65 644	0 0 1 0	0 5 2 0 7	16 19 11 55	15 12 42	
LAKE O'HARA LAC O'HARA (30)	JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGAOUT SEPTSEPT. TOTAL	11 76 84 39 54	10 85 55 59	0 5 10 0 15	0 5 7 0 12	18 16 19 13 66	12 15 12 12 51	

SYMBOLS-SYMBOLES

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

*EXCLUDES GROUP CAMPGROUNDS-EXCLUT LES TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS

*FLEEKEND: FRIDAYS, SATURDAYS, SURDAYS, AND PUBLIC HOLIDAYS-WEEKEND: VEMBREDI, DIMANCHE ET JOURS FERIES

*FLEEKEND: FRIDAYS: HONDAY-THUPSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

**COMPUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OFERATION

-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATIONS NON EXPLOITEE

TABLE 5 TABLEAU

NATIONAL PARK GROUP CAMPGROUNDS: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 TERRAINS DE CAMPING COLLECTIFS DANS LES PARCS NATIONAUX: BILAN DE L'UTILISATION, IER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: YOHO										
CAMPGROUND TERRAIN DE CAMPING	MONTH MOIS	NUMBER OF OPEN OUVERTURE DE NU	NOMBRE	NOMO:		R OF PERSON DE NUITS-PE 1983- WKDAYS SEMAINE	ERSCHNE	Z VARIAT THE AV Z DE VAR DE LA M NKDAYS SEMAINE	ION OF TATLOM OYENNE WHEK- END	TOTAL FO. OF FERSON RIGHTS FO. TOTAL DE NUITS- PERJOYNUS 1983-1984
OTTERTAIL FLATS GROUP OTTERTAIL FLATS-C/MPING	MAY-MAI IAM-YAM JUNE-JUIN	7 7 7 30	31 3	995	19	5	33	-41 -5i	-100 72 370	98
COLLECTIF	JUNE-JUIN JULY-JUILLET JULY-JUILLET AUGAOJI ACGACUT SEPTSEPT. CCTCCT. GCTCCT.	NONE DE LA CONTRACTOR D	30011110015 303888883331	25002277007	12665571377	2 4 15021	9441245084	110224 6274224 274636	370 3777 4487 8785 2877 141	153 1568 1521 1522 1459 1444
USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	HAR - HARS TOTAL	35i 124	29 31 384 124	3 1	÷ 4	i 3 8 18	0 10 21	119 1675	: 139 270	16 50 3333 2431
PARK TOTAL-TOTAL DU PARC USE JULY-AUGUST UTILISATION JUILLET-AOUT	TOTAL	351 124	384 124	3 1	4 6	18	10 21	1675	139 270	3333 2431

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31
INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES FARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

FACILITY-SERVICE	MONTH	NUMBER OF IN OPERAT	TION		AVERAC UTILISATIO			Z VARIATI THE AVE Z DE VARI DE LA MO	ON OF RAGE ATION YENRS	TOTAL USE
INSTALLATIONS-SERVICES UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MOIS	NOMERE DE D'(UVER) 1982-1983 19	TURE	SUKDAYS	2-1983 **#EEK- END	NKDAYS SENAINE	-1984 WEEK- END	SEMAINE MKDAA2	MEEK-	1983-1984
ASTECUND ASTECU	APPIL-AVRIL MAY-HAI JON-Z-JUIN JULY-JUILLET ALSAOUT SCAPTSEPT. CCTOCT. HOVHOV. DECDEC. LYMJANV. FEBFEV. HARHARS TOTAL	3010110150150150192	30 313 3311 33311 3333 3362 3662	712350888410349 14591137676767679 14591137676767676767	495296899324868217648257648253	447795628478932 2887495628478932 1178656267656347	5746376222252359 5775996154689453 5275551254689453 6569453	62 177 -37 -11 -79 -10 -12 -14 -21	-62 -21 -21 -21 -20 -200 -1247 -16	39540 433284 633354 100240 3866335 200240 3866335 2776007 277302 5133665
USE JULY-AUGUST	APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JULY-JUILLET ADGAQUI ADGAQUI HOV-HOV- BECDEC. JAN-JANV- HEBFEV. MARMARS	3010110101118152 30101110101118152	35101101 35101101 3662	1 124847 24847 1147550 21862641 2810020 2726020 27240 2724 300020 2724 300020	447872147872247943256 632177222479435460 678460	1 1212 1212 12025 126891 1287 729 1287 747 739 1037 1313 2323	1155 18185 18898 1898 1898 1898 1898 189	- 623 -400 - 107 - 107 - 1403 - 1123	- 98 - 2247 - 1179 - 127	34616 4620257 46202577 86361510 540160759 54012020259 54012020259 5401202027
USE JULY-AUGUST	MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUILLET AUG-AOUT SERTSEPT. CCTOCT TOTAL	180 3311 3300 111 1502	180 311 310 100 150 62	1074 1799 11993 1581 1496	60 1599 1993 255 1296	226 1167 2267 257 2295 1215	33 1266 2973 2666 2666 1686	-78 -33 14 -11 -9 10	-44 -16 48 41 20 64 27 45	490 3600 7187 1785 311 21434 15247
USE JULY-AUGUST USE JULY-AUGUST OUTLINEARING TO THE TOTAL OF THE TOTAL	APRIL-AVRIL HAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET ALS-AOUT SEPTSEPT. CCTCCT TOTAL	50 511 511 511 511 511 262	31 301 331 330 1632	59 6852 221062 21077 1319	13 81 259 222 226 107 127 127	397 1351 125 326 128 128	42 1207 181 199 377 1255 195	-43 -52 -122 -162 -16	-49 -53 -20 -23 124 -11	1241 3928 5524 6223 2818 336 20070 11747

SYLEGUS-SYMBOLES

* DOES NOT INCLUDE CAMPAROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* DOES NOT INCLUDE CAMPAROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

* CEXCLUT LES TEXALIS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

* THEEKEND: FRIDATS, SATU DAYS, SU DAYS, ARD FUBLIC HOLIDAYS-WELKERDIVENOREDI, SAMEDI, DIFAMETE ET JOURS FERIES

* FEENDAYS: NO DAY-THUPSDAY INCLUSIVE EXCLUDING FUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

* FEENDAYS: NO DAY-THUPSDAY INCLUSIVE EXCLUDING FUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE: DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

* CONFUTATION INAPPLICABLE-FACILITY NOT IN OFERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 6 TABLEAU

NATIONAL PARK FACILITIES/SERVICES: SUMMARY OF USE APRIL 1 TO MARCH 31 INSTALLATIONS ET SERVICES OFFERTS PAR LES PARCS NATIONAUX : BILAN DE L'UTILISATION, 1ER AVRIL AU 31 MARS

PARK-PARC: YOHO									
FACILITY-SERVICE INSTALLATIONS-SERVICES (UNIT OF MEASURE-UNITE DE MESURE)	MONTH MOIS	NUMBER OF IN OPERA NOMBRE DE D'OUVER	JOURS TURE	SWKDAYS	GE USE ON MOYENNE 1983- WKDAYS SENAINE	-1984 HEEK- END	X YARIAT THE AV Z DE VAR DE LA M LTOAYS SEMAINE	EDAGE TATTON	TOTAL USE UTILISATION TOTAL 1983-1984
THEORMATION CENTRE CENTRE DE PENSEIGNEMENTS BUZEAU DU PARC (PERSONS/PERSONNES)	APRIL-4VRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUSAQUI SEPTSEPT. UCTCCT. NOVRCV. DECDEC. JANJINV. FEBFEV. MARMARS TOTAL	268 3159	30 311 331 331 331 323 3462	0	 93999552333694	10 10 10 24 34 56 60	1594 436 1256	292 79	263 1153 3666 3623 1077 1091 1725 1725

YMBOLS-SYMBOLES

DOES NOT INCLUDE CAMPOROUNDS OR INTERPRETATION AND EXTENSION FACILITIES AND SERVICES

COURT LES TERRAINS DE CAMPING OU INSTALLATIONS ET SERVICES D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION

***HERKEND:FRIDAYS, SATURDAYS, SUMBAYS, AND POBLIC HOLIDAYS-REEKEND:FRIDAYS, SAMODI, DIMARCHE ET JOURS FERIES

HEEKDAYS: NONDAY-THURSDAY INCLUSIVE EXCLUDING PUBLIC HOLIDAYS-SEMAINE:DU LUNDI AU JEUDI INCLUSIVEMENT EXCLUT LES JOURS FERIES

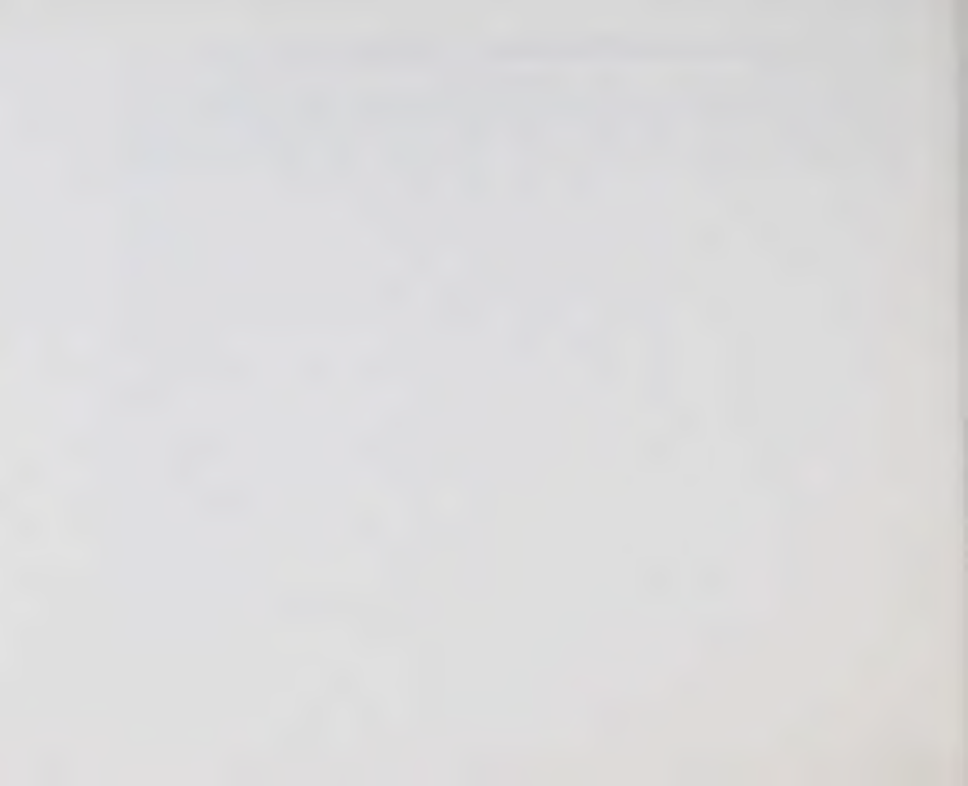
COMPUTATION INAPPLICABEL--TILLITY NOT IN OPERATION-CALCUL INAPPLICABLE-INSTALLATION NON EXPLOITEE

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPRETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

SCHIMATER DES CONTROLO D'ELITERATION								
PARK-PARC: YOHO/YOHO		VE AD (Abitie)	E ETNANCTE	F				
FACILITIES AND SERVICES BY TYPE	FISCAL	YEAR/ANNE	E FINANCIER	1070 00	1080-87 1	1981-82	1982-83	1983-64
INSTALLATIONS ET SERVICES PAR TYPE	1976-77	1977-78	1978-79 1	1979-80 1	1400-01			
THE BASK-NON-BERSONAL /A L'INTERIEUR DU	PARC-IMPE	RSONNELLES	1	1	1	1		
EVHTRITE /STGNS-EXPOSITIONS/FANNEAVI	0	0	0	o i	0 1	0 1	0	0
NATURAL BRIDGE O-S EXHIBIT TAKAKKAW FALLS O-S EXHIBIT	0 1	0 1	0	0 1	30000 1	0 1	ŏ	0
AUTOMATIC A/V-MONTAGNES AUDIO-VISUEL	0 I	O ! IQUES		1	0	0	0	405
		0	0 [0 1				1
I SELF-GUIDING TRAILS-SENTIERS AUTOGOT	135 I	210	535	1009	53 0 1	0	2270	, 0
AVALANCHE DEERLODGE	350	125	1299	4714	3705	0	0 58225	0 1 75657
I EMERALD LAKE I TAKAKKAW FALLS	0 1	. 0 1	0 1	0 5723	17413 23352	0	81845	75657
=07110	485 I ONS DE PRE	348 SENTATION!	1834			0	1 0	1110
INTEPPRETIVE PUBLICATIONS-PUBLICATIONS PUBLICATIONS	0 1	0 1	0	1303	2715	2005	5500	0
- TATEODOFTTVE NEWSIETTER	21600	17600	9736 1	20271	99833	80239	33322	1 12800
INTEPPRETIVE PUBLICATIONS KICKING HORSE CHRONICLE - ENG.	0 1	0	0 1	0	0	0	i	600
KICKING HORSE CHRONICLE " FR.	0 1	0 1	. 0.1	0	0	1 0	0	1400
O HAPA REPORT	0	0 17600	9736 1	21574	102548	82244	38822	16110
IINSIDE PARK-PERSONAL/SERVICES PERSONNELS	21600 OFFERTS A	L'INTERIEL	R DU PARCI		1	1	1	
EXHIBITS/SIGNS-EXPOSITIONS/PANNEAU	0	0	0	0	0	0	0	. 0
· ATUED	AUX THEAT	TRES		7008	1 3055	3132	2791	2207
I HOODOO OPEEK CMPGPD '	3152 4571	5823 6775	5928 I 6969 I	6637	4131	1 4059	1 3842 1 1075	3381
KICKING HORSE CMPGRD	0	0	128	216 35	1 467 1 621	891	1 297	1 0
I TOWNSITE PROGRAM	7723	1 12598	15134	13696	1 6274	8534	8005	5588
GUIDED WALKS-RANDONNEES PEDESTRES A	VEC NATUR	ALISTES	426	257	1114	0	1 0	0
I EMERALD LAKE	0	0	0 1	0	1 0	205	1 181	716
GUIDED WALKS LAKE OHARA	Ö	0	1 0 1	0 159	1 144	1 224	1 133	1 0
LAUGHING FALLS	6.52	702	590 i	1254	773	911	659	1 0
WALK IN THE PAS'I WAPTA FALLS	5	90	1 1016	226 1906	1214	1340	973	718
TOTAL	657 S AVEC NA	TURALISTES		0	61	207	1 39	155
		438	0		1		965	1 614
OTHER GUIDED TOUS 1ROVING NATURALIST-NATURALISTES ITIN 1 CASUAL CONTACTS	102	1 126	213	363 1 1208	385	745	5237	1 6925
POYING NATURALIST	102	1 126	287	1571	1317	1605	1 6202	7539
CAMPFIRE/ON-SITE TALKS-CAUSERIES SU	JR PLACE E	T FEUX DE	CAMP	1 0	0		0	1053
I CAMPETRE TALKS	0	1 0	677	589	250	1 1060	1 457	1 0
CHANCELLOR PEAK CAMPGROUND KICKING HORSE CAMPGROUND	Ö	0	1 41	0	51	1 378	779	1 0
I LAKE OHARA CAMPGROUND :	1 0	0	i	0	0	1 1555	1 1433	1 343
TRAILHEAD DISPLAYS	0	i 0	718	589	301	i	i i	3.46
SKILL INSTRUCTION-ACTIVITES D'APPRE	ENTISAGE -	1 0	0		1 115	188	1 270	1 169
STAFF TRAINING PROGRAM	18	1 0	1 0	1 0		0	1770	1 0
I OTHEPS	1 27	1435	427	148	1 654	93	1 4368	768
SPECIAL EVENTS SPECIAL GROUP (ADULTS)	1 97	1 459	271	1 163 1 175	1 43	2412	1 42	1 236
SPECIAL GROUP (CHILDREN)	1 770	1 1894	769	436	529	1 2824	1 4697	1
TOUTSIDE PARK - NON-PERSONAL/INSTALLATIONS	IMPERSONNE	ELLES A L'E	XTERIEUR D	1 PARC	i	i	1 0	1
RADIO-RADIO	0	0	0	. 0	1 0	0	1	i
RADIO	. 0			1 0	0	0	0	1
TELEVISION	i		i	4000	1 949320	46500	3000	4000
	6300	7598	1 5388	4000	1 -47020			

TABLE 7 TABLEAU FISCAL YEAR SUMMARY OF NATIONAL PARK INTERPRETATION AND EXTENSION CONTACTS SOMMAIRE DES CONTACTS D'INTERPPETATION ET DE DIFFUSION DE L'ANNEE FINANCIERE DANS LES PARCS NATIONAUX

PARK	-PARC: YOHO/YOHO									
i FACI	LITIES AND SERVICES BY TYP	Έ !	FISCAL	YEAR/ANNE	E FINANCIE	RE				i
INST	ALLATIONS ET SERVICES PAR	TYPE	1976-77	1977-78	1978-79	1979-80	1 1980-61	1 1981-82	1 1962-83	1 1983-84 1
	PARK-PERSONAL/SERVICES PE UBLIC PRESENTATIONS-PRESEN				UR DU PARC		-	}		1
	ISION (ADULTS)	1	123 1	25	53 i	109	i o	1 19	1 55	i 600 i
I EXTEN	SION (CHILDPEN)	1	171	0 1	52	77	1 0	1 95	0	1 0 1
	-TOTAL	1	294 1	25 1	105	185	1 0	1 114	1 55	1 600 1
15	CHOOL PRESENTATIONS-PROGRA	MMES SCO	LAIRES		1		1	1	1	1
I SCHOO	L PROGRAMS	1	781 1	85 1	220 1	335	1 541	434	1 578	775



Chapter 4
Regional Attendance
Summary: Attendance
at National Parks and
National Historic Parks
and Sites

Chapitre 4
Bilan de la
fréquentation par
région: Fréquentation
des parcs nationaux et
des parcs et lieux
historiques nationaux

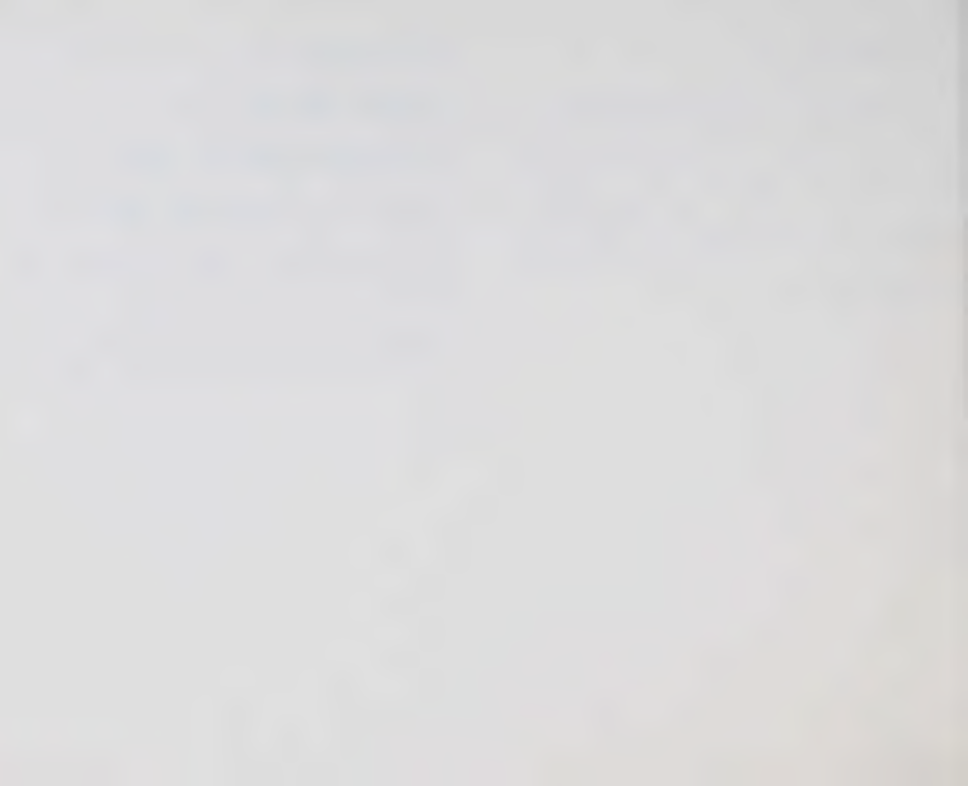


TABLE 8 - TABLEAU 8

ATTENDANCE FOR PARKS CANADA

FREQUENTATION POUR PARCS CANADA

PARKS CANADA PROGRAM PROGRAMME PARCS CANADA	N 0 T		IN MARCH			TOTAL: MARCH 31 -31 MARS	
Summary by Fiscal Year Sommaire par année financière	E	1984	1983	VARI- ATION	1983-1984	1982-1983	VARI-
NATIONAL PARKS/PARCS NATIONAUX		N	N	//	N	N	/ %
Atlantic Region/Région de l'Atlantique Région du Québec/Quebec Region Ontario Region/Région de l'Ontario Prairie Region/Région des Prairies Western Region/Région de l'Ouest TOTAL		81691 45410 19475 48589 604922 800087	93859 31306 20568 48850 639726 834309	-13 45 -5 -1 -5 -4	866720 827284 1272504 12043732	4652744 839231 808136 1188873 12871987 20360971	-3 3 2 7 -6 -4
VATIONAL HISTORIC PARKS AND SITES PARCS ET LIEUX HISTORIQUES NATIONAUX					ement or an annual		
Atlantic Region/Région de l'Atlantique Région du Québec/Quebec Region Ontario Region/Région de l'Ontario Prairie Region/Région des Prairies Mestern Region/Région de l'Ouest TOTAL		204511 5960 6468 2200 19594 238733	271402 5318 6940 1631 17158 302449	-25 12 -7 35 14 -21	3465601 1116241 435212 373950 317002 5708006	3056207 970199 425787 377221 306752 5136166	13 15 2 -1 3 11
AGREEMENTS FOR RECREATION & CONSERVATION ACCORDS AU SUJET DE LA RECREATION ET DE LA CONSERVATION							
Région du Québec/Quebec Region Ontario Region/Région de l'Ontario TOTAL			•		337392 500000 837392	286673 533700 820373	18 -6 2
GRAND TOTAL / GRAND TOTAL		1038820	1136758	-91	26053847	26317510	-1

NOTES

1. Land Based statistics only, boating statistics are excluded.

2. As some previously unreported units have been added to the attendance statistics, aggregate trend attendance statistics should be interpreted with care.

1. L'utilisation sur la terre ferme seulement; les données concernant les embarcation sont exclues. 2. Des statistiques sur la fréquentation de certains nouveaux font maintenant partie du présent rapport, il importe donc interpréter les données globales d'utilisation en conséquence.

TABLE 9 - TABLEAU 9

ATTENDANCE FOR PARKS CANADA

FREQUENTATION POUR PARCS CANADA

PARKS CANADA PROGRAM PROGRAMME PARCS CANADA	N 0		IN DECEMBER	1	JANUARY	TOTAL: 1-DECEMBER 3 ER -31 DECEM	l BRE
Summary by Calendar Year Sommaire par année civile	T E	1983	1982	VARI- ATION	1983	1982	VARI- ATION
NATIONAL PARKS/PARCS NATIONAUX		N	N	%	N	N .	%
Atlantic Region/Région de l'Atlantique Région du Québec/Quebec Region Ontario Region/Région de l'Ontario Prairie Region/Région des Prairies Western Region/Région de l'Ouest TOTAL		67068 34422 10002 50663 478429 640584	61150 26580 10142 71361 540295 709528	10 30 -1 -29 -11 -10	12159723	4610777 854730 790172 1134399 12810616 20200694	-2 -1 5 13 -5 -3
NATIONAL HISTORIC PARKS AND SITES PARCS ET LIEUX HISTORIQUES NATIONAUX Atlantic Region/Région de l'Atlantique Région du Québec/Quebec Region Ontario Region/Région de l'Ontario Prairie Region/Région des Prairies Western Region/Région de l'Ouest TOTAL	the state of the s	59515 3624 13616 1158 6735 84648	49467 3519 11716 1136 7934 73772	20 3 16 2 -15 15		2805173 970608 423562 380907 309496 4889746	26 14 2 -2 -0 18
AGREEMENTS FOR RECREATION & CONSERVATION ACCORDS AU SUJET DE LA RECREATION ET DE LA CONSERVATION							
Région du Québec/Quebec Region Ontario Region/Région de l'Ontario TOTAL					337392 533700 871092	286673 600000 886673	18 -11 -2
GRAND TOTAL / GRAND TOTAL	1	725232	783300	1 -7	26245917	25977113	1

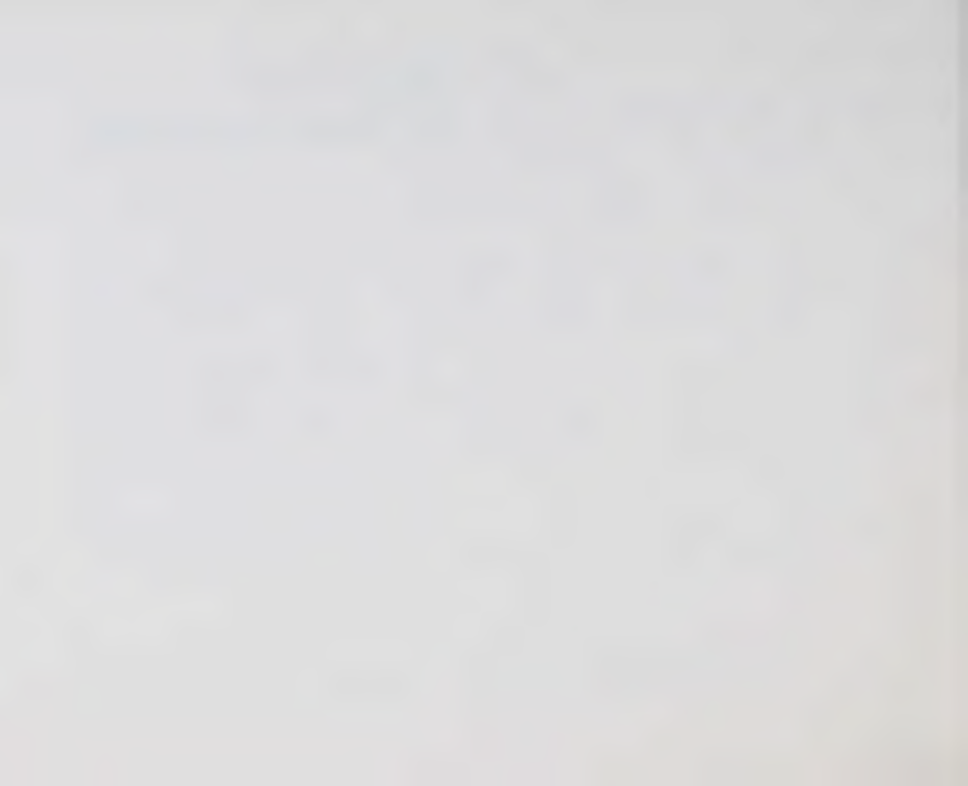
NOTES

1. L'utilisation sur la terre ferme seulement; les données concernant les embarcation sont excluss. 2. Des statistiques sur la fréquentation de certains nouveaux tont maintenant partie du présent rapport, il importe donc interpréter les données globales d'utilisation en consequence.

^{1.} Lund Based statistics only, boating statistics are excluded.

^{2.} As some previously unreported units have been added to the attendance statistics, aggregate trend attendance statistics should be interpreted with care.

Appendix A Glossary of Terms Appendice A Lexique des termes



- 1. Party-night is a unit of measurement defined as one night of campground use by one group of people occupying a campsite.
- 2. Person-night is a unit of measure defined as one night of campground use by one person. It is only used with reference to group campgrounds.
- 3. Contact is a unit of measure that indicates use of Interpretation and Extension services. For the purposes of the present data collection system the term "contact" indicates an information exchange between Parks Canada staff and the visitor. The term "contact" is used to undurline the fact that the report of the number of persons contacted (contacts) does not convey the number of different individuals which make use of interpretation services. A single individual may be counted at several facilities or services during one day or visit at a park. A further constraint on this definition is that such "contacts" are not necessarily personal. That is, impersonal exchanges of information such as occur when visitors pick up a pamphlet at an interpretation centre or self guiding trail are also subsumed under this definition of a contact.
- 4. Visit is the unit of measure used to express attendance for National Parks and National Historic Parks and Sites. It is defined as an entry into the park of a non-resident traveller on a recreation, heritage appreciation or tourism related trip. The "number of visits" may include travellers who have entered the park more than once during a reporting month.

 Note: Site specific variations exist in the operational measurement of this concept that require careful professional interpretation.
- 5. Campgrounds are those designated camping areas which have individual campsites, each of which is intended for use by one party.
- 6. Group Campgrounds are those designated camping areas which do not have individual campsites but in their place have a large open area intended to be used by large organized groups.
- 7. Weckdays are defined as Mondays to Thursdays inclusive, excluding public holidays.
- 8. Weekend Days are defined as Fridays, Saturdays, Sundays and public holidays.

- 1. Une nuit-groupe constitue une unité de mesure définie comme une nuit d'utilisation du terrain de camping par un groupe de personnes occupant un emplacement de camping
- 2. Une nuit-personne est une unité de mosure définie comme une nuit d'utilisation du terrain de camping par une personne. Il s'agit uniquement des terrains de camping collectifs.
- 3. Un contact constitue une unité de mesure indiquant l'utilisation des services d'interprétation et de diffusion. Pour les besoins du présent système de collecte des données, le terme "contact" designe une échange de renneignements entre le personnel de Parcs Canada et le visiteur. On se sert du terme "contact" afin de souligner que les calculs du nombre de personnes teuchées "contacts" n'indiquent pas le nombre de personnes teuchées "contacts" n'indiquent pas le nombre de particuliers différents qui font usage des services d'interprétation. Un seul individu peut initier des "contacts" à plusieurs installations ou services au cours d'une journée eu d'une visite à un parc. De plus, ces "contacts" ne sont pas nécessairement d'ordre personnel. C'est-à-dire que les échanges impersonnels, tels caux qui se produisent lorsque les visiteurs obtiennent une brochune à un centre d'interprétation ou un sentier autoguidé, sont également compris dans cette d'inition.
- 4. Une visite constitue une unité de mesure utilisée pour exprimer la fréquentation des parcs nationaux et des parcs et lieux historiques nationaux définie comme une entrée dans le parc d'un touriste non-résident en profitant des valeurs du patrimoine ou touriste en relation de voyage. "nombre de visites" peut inclure des touristes qui sont entrés dans le parc plus d'une fois durant le mois.
 Note: Il existe dans des rapports des variations locales qui doivent être sorgneusement interprétées par des professionnels.
- 5. Un terrain de camping comprend les aires de camping désignées munies d'emplacements de camping individuels, destinés à l'usage d'un groupe.
- 6. Un terrain de camping collectif comprend les aires de camping désignées qui sont dotées de grands espaces ouverts destinés à l'usage de groupes nombreux au lieu d'emplacements individuels.
- 7. Une semaine s'étend du lundi au jeudi inclusivement et exclut les jours férics.
- 8. La fin de semaine comprend le vendredi, le samedi, le dimanche ainsi que les jours fériés.

- 9. Total Number of Vehicles is the total number of vehicles recorded entering a park during a specified period of time. The unit of measure in which gate data are reported is number of vehicle-entries except for St. Laurence Islands and Auguittuq National Parks where the unit of measure is person-entries.
- 10. Average Number of Vehicles (Weekdays) is the number of vehicles recorded entering a park on whekdays during a specified period of time, divided by the number of weekdays occurring in that time period.
- 11. Average Number of Vehicles (Weekend Days) is the number of vehicles recorded entering the park on weekend days during a specified period of time, divided by the number of weekend days occurring in that time period.
- 12. Per Cent Variation of the Average is the percentage difference between the average number of units (vehicles, party-nights, person-nights, persons, etc) recorded during the current fiscal year and the number of units recorded during the previous fiscal year. This figure is given for weekdays and weekend days.

The variance calculation for the number of vehicles recorded on weekdays is: (AVI-AV2)/AV2 x 100 = D

- Where:AVI=average number of vehicles for current year(weekdays)
- AV2= average number of vehicles for previous year (weekdays)
- D= per cent variation of the average number of vehicles (waekdays)
- 13. Number of Nights Open is the number of nights in the fiscal year during which the campground was open to the public and park staff maintained a record of use.
- 14. Average Number of Party-Nights (Weekdays) is the number of party-nights recorded on weekdays at a campground during a specified period of time divided by the number of weekdays occurring in that time period.
- 15. Average Number of Party-Nights (Meekend Days) is the number of party-nights recorded on weekend days at a campground during a specified period of time divided by the number of weekend days occurring in that time period.

- 9. Le nombre total de véhicules constitue le nombre total d'entrées de véhicules observés dans un parc au cours d'une période précise. L'unité de mesure des données sur les postes d'entrée est le nombre d'entrées de véhicules; les deux exceptions sent les pares nationaux des Iles du Saint-Laurent et d'Auyuittuq.
- 10. Le nombre moyen de véhicules (semaine) constitue le nombre d'entrées de véhicules observés au poste d'entrée d'un parc sur semaine au cours d'une période précise, divisé par le nombre de jours dans une semaine cempris dans cette période.
- 11. Le nombre moyen de véhicules (fin de semaine) constitue le nombre d'entrées de véhicules observés dans chaque parc en fin de semaine au cours d'une période précise, divisé par le nombre de jours de la fin de semaine compris dans cette période.
- 12. Le pourcentage de variation de la moyenne constitue le pourcentage d'écart entre le nombre moyen des éléments (véhicules, nuits-groupe, nuits-parsonne, personnes, etc) enregistrés au cours des années financières courantes et précédente. Ce chiffre s'applique à la semaine et à la fin de semaine.

Le calcul de la variance du nombre de véhicules enregistré dans la somaine est: (AVI-AV2)/AV2 x 100-0

- lorsque:AVI=le nombre moyen de véhicules pour l'année financière courante(semaine)
- AV2=le nombre moyen de véhicules pour l'année financière précédente(semaine)
- D= le pourcentage de variation du nombre moyen de véhicules (semaine)
- 13. Le nombre de nuits d'ouverture est le nombre de nuits de l'année financière au cours desquelles le terrain de camping était ouvert au public et pour lesquelles le personnel du parc a tenu un registre d'utilisation.
- 14. Le nombre moyen de nuits-groupe (semaine) est le nombre de nuits-groupe enregistré sur semaine dans un terrain de camping au cours d'une période précise, divisé par le nombre de jours de la semaine compris dans cette période.
- 15. Le nombre moyen de nuits-groupe (fin de semaine) est le nombre de nuits-groupe enregistré pendant les jours de fin de semaine dans un terrain de camping au cours d'une période précise, divisé par le nombre de jours de la fin de semaine compris dans cette période.

- 16. Total Use is the total number of party-nights, person-nights, persons, parties, etc., recorded at a site during a specified period of time. Total Use is referred to as "Total Number of Party-Nights" and "Total Number of Person-Nights" in Tables 3 and 5 respectively.
- 17. Percentage of Campsites Occupied is the percentage of the available campsites which were occupied for nights the campground was open to the public. This figure is given for weekdays and weekend days.

The calculation used to obtain the "Percentage of Campsites Occupied" figure for weekdays is:

 $P/(C \times W) \times 100 = U$

Where: P = total number of parties for all weekdays

C = campground capacity

W = number of weardays campground was open

U = percentage of campsites occupied (weekdays)

- 18. Nights At or Over 90% Capacity is the number of nights for which 90% or more of the available campsites were occupied.
- 19. Average Number of Person-Nights (weekdays) is the number of person-nights recorded on weekdays at a group campground during a specified period of time divided by the number of weekdays occurring in that time period.
- 20. Average Number of Person-Nights (Weekend Days) is the number of person-nights recorded on weekend days at a group campground during a specified period of time divided by the number of weekend days occurring in that time period.
- 21. Average Use (weekdays) is the number of units (persons, parties, vehicles) recorded on weekdays at various facilities and services during a specified period of time divided by the number of weekdays occuring in that time period.
- 22. Average Use (Weekend Days) is the number of units (persons, parties, vehicles) recorded on weekend days at various facilities and services during a specified

- 16. L'utilisation totale est le nombre total de nuits-groupe, de nuits-personne, de personnes, de groupes, etc., enregistré à un emplacement au cours d'une période précise. L'utilisation totale constitue "le nombre total de nuits-groupe" et "le nombre total de nuits-personne" figurant aux Tableaux 3 et 5 respectivement.
- 17. Le pourcentage des emplacements de camping occupés constitue le pourcentage d'emplacements de camping disponibles qui étaient occupés au cours des nuits d'ouverture au public. Ce chiffre s'applique aux jours de la semaine et de la fin de semaine.

La méthode de calcul utilisée pour obtenir le "pourcentage des emplacements de camping occupés au cours de la semaine est:

 $P/(C \times W) \times 100 = U$

lorsque: P = le nombre total de groupes pour tous les jours de la semaine

C = la capacité du terrain de camping

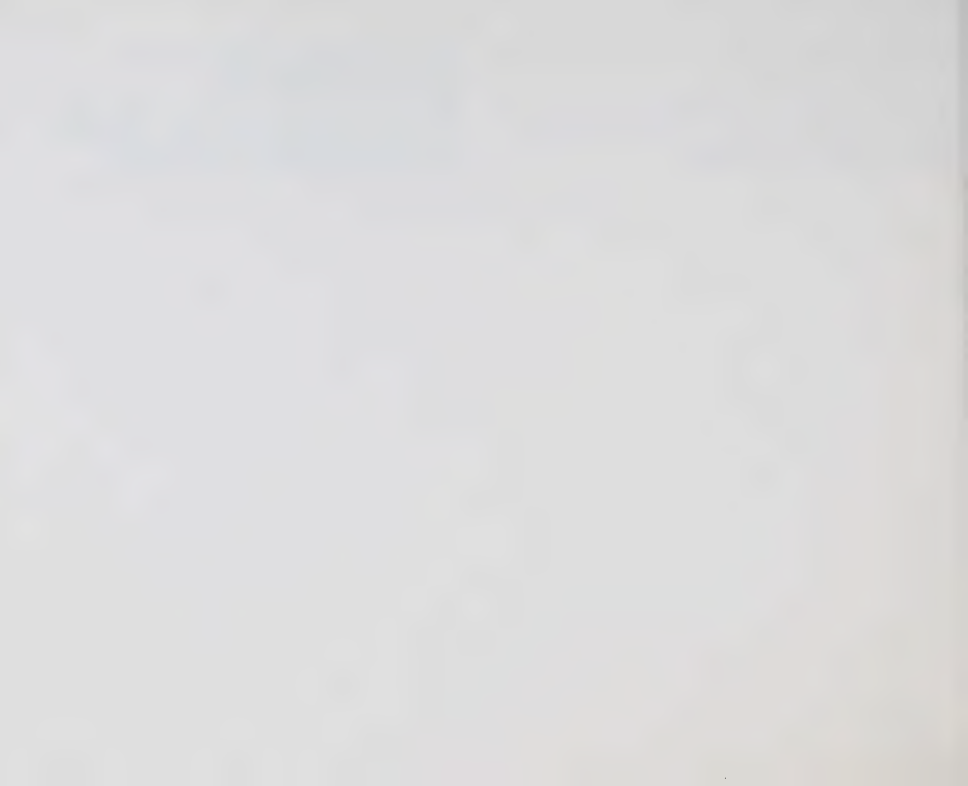
W = le nombre de jours d'ouverture par semaine

- U = le pourcentage des emplacements de camping occupés (semaine)
- 18. Les nuits où l'occupation est de 90% ou plus sont celles où plus des emplacements de camping disponibles étaient occupés.
- 19. Le nombre moyen de nuits-personne (semaine) est le nombre de nuits-personne enregistré sur semaine à un terrain de camping collectif au cours d'une période précise, divisé par le nombre de jours de la semaine compris dans cette période.
- 20. Le nombre moyen de nuits-personne (fin de semaine) est le nombre de nuits-personne enregistré en fin de semaine à un terrain de camping collectif au cours d'une période précise, divisé par le nombre de jours de la fin de semaine compris dans cette période.
- 21. L'utilisation moyenne (semaine) est le nombre d'éléments (personnes, groupes, véhicules) enregistré sur semaine aux installations et services divers au cours d'une période précise, divisé par le nombre de jours de la semaine compris dan cette période.
- 22. L'utilisation mayenne (fin de semaine) est le nombre d'unités (paronnnes, groupes, véhicules) enregistré en fin de semaine aux installations et

period of time divided by the number of weekend days occurring in that time period.

services divers au cours d'une période précise, divisé par le nombre de jours de la fin de semaine compris dans cette période. Appendix B
Examples of Park-Use
Record Forms

Appendice B Exemplaires du relevé d'utilisation du parc



PARK USE RECORD FORM - RELEVÉ D'UTILISATION DU PARC

C-8375/B2

1 - IDENTIFICATION
BANFF

BANFF

0179 -03-0-MONT TUNNEL 10-900100 D'HIVER CAMPGROUND DE CAMPING WINTER TUNNEL MOUNTAIN TERRAIN CAMPING: CAMPGROUND: TERRAIN DE

UNIT OF COUNT: PARTIES UNITE DE CALCUL: GROUPES

CAPACITY 0

JAN 1979 JAN 1979

019

大大大學的 生人在国人人大 西中山西北部北京大大大大 ****** ****** Change in Name

DAILY COUNTS

DÉNOMBREMENTS QUOTIDIENS

2.1	+	0	-	7	3	7	3	~	7	
5.01										3
5.00,										
5.000.										
5,000.01										
DATE		7	1 3	4	1 5	. 9	7	00	6	0
40	JAN	-	1 3	-	- K	1 6	-	-	-	2,
2.1	0	9		7	~	4	4	M	7	9
5.0,			-							
5.00,										
.000.										
5,000,01										
DATE		2	m .	4	2	9	7	8	6	0
0	JAN		CAN C		1 NAT					-

7.	7			2	3	7	+	3	m		*		*
	-	-	-	4	-	-		-	-	-	- *	-K	-tc
.0,						-	2				*		水水
2.	-	4	-	\dashv	-	-	-	-	-	-	- *		*
5.00,											*	*	*
5.0	-	\dashv	\dashv	-	-	\dashv	+		-	-	- *		*
5.000.											-34	*	-jk
50-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- *		-K
5.0000,											40		-K
							-				*		40
ш	-	2	m	4	2	9	7	00	o l	0	*		*
DAT			-	4	\dashv	-	-	-		-	- *	-jk	40
	7	2	2	2	2	2	2	2	2	m	ω *		*
						+	-						*
											*		J.*
z											*		
													2*

Copie Bureau régional

Copy 4 Park

Affaires indiennes et du Nord Indian and Northern Affairs

PARK USE RECORD FORM - RELEVÉ D'UTILISATION DU PARC

- IDENTIFICATION

BANFF BANFF

ENTRANCE BANFF-WINDERMERE BANFF-WINDERMERE HIGHWAY ENTREE ENTREE: GATE:

VEHICULES VEHICLES CALCUL: COUNT: DE OF UNITE LIND

-0179

 $\ddot{\circ}$ 0 2-

001058-8

C-8375/B2

1979 JAN

019 TOTAL 001058

由文 山西疆面的水海 最级 医眼 医眼 即及 大大大大地的大油的大油的 电影 电光大大大大大大大大大大大大大大大大大大 1945年 1947年 ***************** 在本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本本等的語句的語句的語句的目的 Deter Det

Change in Name - Nouveau nom

在方式大大式在木木木木木木木木木木木具架全块块架架等水木 ****** * 也性的 的名的 母母母母母女女

DÉNOMBREMENTS QUOTIDIENS DAILY COUNTS =

0,2 0 0 0 S + 7 5.7 2 9 5.01 3 0 1 5 5 ~ 7 7 2 3 3 5000. 5.00001 ~ ∞ 6 0 2 3 4 2 . 9 DATE JAN JAN JAN . C

5.0000,											
DATE	2 1	2 1 2	2 1 3	2 4	2 5	2 6	2,7	2 8	2 9	3 0	6
Ž											
\$.1	0	9	7	0	7	9	7	5	5_	7	
2.00,	9 /	7 7	9 1	5151	4 5	+ -	4 1	6 1	2,5	2,5	
5.000.01		-		_		_	-	_	_	4000	
DATE	JAN.	11.2	1 3	JAN.	1 5	JAN.	1 1 7	8 - 1	1 9	2 0	

15,

5

0

0

3

0

2

0

0

N

S

9

9

 ∞

2

0

N

0 +

5.01

5.001

15000.

9

5

Copy 3 Regional Office

Head Office

N PC 884 (11-78) 7830-21-036-3493

Indian and Northern Analis

PARK USE RECORD FORM - RELEVÉ D'UTILISATION DU PARC

I - IDENTIFICATION

BANFF

BANFF

UPPER HOT SPRINGS BATH AND POOL ł SPRINGS ET BAINS HOT PISCINE UPPER

PERSONNES PERSONS COUNT: E DE UNIT OF UNITE

9 -017 -01 -36.001022

C-8375/B2

99 1979 JAN JAN

126284 TOTAL 001022

019

*** * \$\pi\$\text{\$1.30}\text{\$2.50}\text{\$2.50}\text{\$2.50}\text{\$3.50}\text{\$ 日前海衛九老前者六分本成本首席老都北福大大大大大 ************ ************* - Nouveau Change in Name

DÉNOMBREMENTS QUOTIDIENS DAILY COUNTS =

5.000,	13,3,	- +	1120	11,2,5,	1 3 6	1 3 5	1915	101511	1 1 9 1 1	19161	
	JAN.	1 2	1 3	JAN.	1 5	JAN.	1 1 7	-1	1 9	2 0	
Z						0		00	00		
\$.00,	710101	1.1.7.19	11711	101415	8	4,7,6	4, 2, 4	4 7 5	31719	14,7,7	
\$ 000.	-	_		_	_	-					2012-360-15-05-17-1
DATE	JAN.	2	<u>س</u>	JAN.	വ	JAN.	7	80	6	1 0	-
ž											A 00 5 04 4

2.	t	1	~	0	0	0	5	-	0	-	0
5.0,	7	_	5	9	2	9	80	0	2	0	0 1
5.00,	5	5	5	5	5	2	9	2	5	5	1
5.000.	4	-	+			-	-	-	-	-	1 1
60.											- 1
5.000.01											
ш	-	2	3	4	5	9	7	00	6	0	
DATE	2	2	2	2	2	2	2	2	2	m	8
								-			
ů Ž											
											+

0

3

3

00

7

5

0 0

centrale Head Office Administration --Copie

Regional Office Bureau régional 100 Copy Copie

4

Head Office Administration centrale

2 - 2

Copy

365

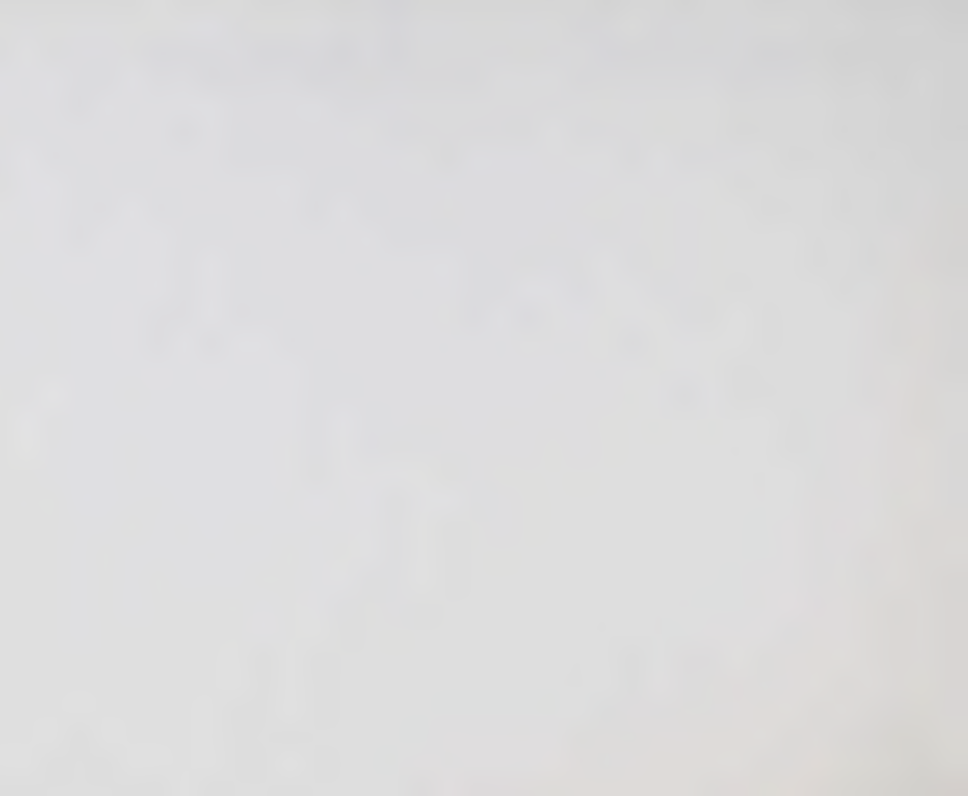
INTERPRETIVE CONTACT STATISTICS—MONTHLY REPORT

RAPPORT MENSUEL—STATISTIQUES D'INTERPRETATION

OCATION LIEU	MONTH MOIS YEAR	YEAR ANNEE PARK NAME	ARK NAME NOR	NOM DU PARC				
WESTERN REGION ZREGION DE LO	UJILST 06780	.^<	FONE					
	Cont		1	FACILITY OR SERVICE	CE	INSTALLATIC	INSTALLATION OU SE RVICE	
		1	1		and the same area and the same		MONIT	V TOTAL
	SUB-SUB	ASSET	DISC NOT OFFERED	NOT US	AVAILABLE DISPONIBLE NO COUNT CO POSSIBLE ESTIM	UNT	TOTAL	TOTAL MENSUFL
ACILITY OR SERVICE INSTALLATION OU SERVICE	CATEGORIE SOUS SOUS	S	FEHME NON DISPONIBLE	NON BLE UTILISE	AUC UN COMPTE POSSIBLE	COMPTI	EVENEMENTS	CONTACTS
			×		ž	ш	o Z	°Z
INSIDE PARK-NON PLASUMALZA L'	TALENTEN DE		FORE IN	IMITERSTORE	3	,		
Watural History Museum.		· 37.参			,	-	26	21841
EXHIBITS/SIGNS-EXEDSITIONS/FORMEDU	STEAMNEAU							0
Nask, Crossing Trailer Exhibit								2000
and Basin Sign		0 / 6.3	·					3400
Wariti Siefr.		0700	×					
Bow Summat	.J .	0780			:			200
Estimosic Company Control Action Control Action Control Contro		7 3	ے ا ا		_			:
	- 1			7	NC		÷,	:
T. F CULTUING	701174	TITT!	:	:				* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
lentand	· ·	2000	>		1	1	;	0001
		7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Κ	1	N		•	
1.151.1	PUBLICAL		THE LIKE S	THESENTALLUM			:	
Interpretive Publications (0404						9475
Hankhead	;	5180				7		3075
LASTE FRANK-PERSONAL/SERVICES	PLESONNELS OF		- S - S - S - S - S - S - S - S - S - S		N N N N N N N N N N	٦ =		2/00
THEATHE FRESENTALIONS FIRE	TENT ALL LUNS AUV	K DV				1 .]	
Lange Little Caratra (lidoor)		2010	×			15	+	197
1		0402						55
Unateau Lake Louise	:	0.208	×	and the state of t	;		*	
Works/log	· · · ·	~ ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °			1	15	-	4/4
Hant Mrs. Willess (Distriction)		0 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 +		1	a community specimens as	7	1	730
		00000	×			1		
LWO-Jack-Lake	i		!	1 1 2 4	-	9		366
CLIMED WALKS WANDONNES P	DESIMES	00014	X	X Talls				
ADD BANKHEND STU GUIDING TRAIL			. in the second			11	1	98/1
VAME OF DECOUNDENT OF EACE DOWN MONTH OF DEPONDANT EN NOW	CL C V D .	_						
VAME OF RESPONDENT (PLEASE PHINT) NOM DE REPONDANT (EN MOULEE SIVIPL)	LEFSVPJ		TELFPHONE NO	TELEPHONE NO No DE TELEPHONE)NE			

At the present time, reporting forms for Canal statistics are not standardized across the system. For this reason, an example form has not been provided.

En ce moment, les formules pour recueillir les données sur les canaux ne sont pas encore standardisées. Pour cette raison, nous ne vous avons pas fourni d'example.



Appendix C
Cautionary Remarks
Regarding
National Parks Tables:
Numbers 2 to 6

Appendice C
Remarques concernant
les tableaux 2 à 6
des parcs nationaux



Cautionary Remarks Regarding National Parks Tables: Numbers 2 to 6

Some care in judgement on the part of the reader is required in interpreting the tables in this year's statistical report. Of particular note is the fact that unless certain aspects of the procedures used in calculating and reporting the statistics in tables 2 to 6 are kept in mind, some of the reported statistics are confusing because they appear incorrect. Some anomalies arise from two particular aspects of the calculation procedures:

- (1) the effect of rounding reported results to the nearest whole number,
- (2) the problem of comparing percentages calculated from base figures of substantially different magnitudes.

The Effect of Rounding

In some instances the statistics in the column, "Percent Variation of the Average", show a percent variation between the two fiscal years being compared. However, if one looks at the statistics which show average use for the two years, there may be no apparent difference in the two figures. This apparent contradiction occurs because of the rounding procedures used in calculating the tables. While the data calculation of the storage program treats data values in double precision (i.e. the statistics are stored and calculated with at least 16 significant digits), statistics reported in the tables are rounded from two decimal places to the nearest whole number. practice this means that for the continuous variables presented in the column of calculated averages and calculated percent variations, the true limits of a given statistic, say 11%, fall between + or - .50 (i.e. 10.50 and 11 49). However, the values reported to the nearest whole number in the earlier column in the table enter into the next calculation in their 16 significant digit form. The result of that calculation of the percent change in the average use is then again rounded off to the nearest whole number. Furthermore, since this result is also rounded from two significant decimal places, its true limits are the reported whole number + or - .50. The nature of this "rounding error" is illustrated in the following example of a typical set of calculations.

Remarques concernant les tableaux 2 à 6 pour les parcs nationaux

Cette année, l'interprétation du rapport statistique demande un peu plus d'attention. L'utilisation des données devra tenir compte des méthodes utilisées pour le calcul et la présentation des statistiques des tableaux 2 à 6, car leur interprétation pourrait prêter à confusion. Ces irrégularités sont causées par l'application des méthodes suivantes!

- (1) arrondissement des résultats,
- (2) comparaison de pourcentages dérivés de données de base d'amplitudes différentes.

Arrondissement des données

Les statistiques dans la colonne "taux de variation" de la moyenne" présentent parfois une variation dans les pourcentages des deux années financières données. A promière vue cependant, les données d'utilisation comparées sont les mêmes. Cette anomalie provient du fait qu'on a arrondi les chiffres utilisés dans le calcul des tableaux. L'ordinateur chargé de recueillir et de présenter les données à recours à 16 chiffres significatifs alors que les statistiques portées aux tableaux sont arrondies à l'entier à partir d'un chiffre à deux décimales près. En pratique, cela veut dire que la limite de contrôle des variables continues présentées dans la colonne des moyennes d'utilisation et des taux de variation, se situe entre + ou - .50 (ex.: la limite pour 11% se situe entre 10.50 et 11.49). Toutefois, les valeurs exprimées en entiers dans une colonne du tableau, servent au calcul de la colonne survante dans leur forme à 16 chiffres. Le résultat de ce calcul - le changement dans l'utilisation moyenne exprime en pourcentage - est ensuite arrondi à l'entier. de plus. ce résultat est aussi arrondi à partir d'un chiffre à deux décimales, ses vraies limites sont le chiffre entier + ou - .50. Les résultats obtenus ressemblent à l'exemple suivant qui est typique d'un ensemble de calculs.

Formula 1	Formule 1
Average number of Person-Nights for Weekdays, calculated for 2 fiscal years	Moyenne de personnes-nuits sur semaine pour 2 années financières
X/Y where X = total number person-nights for weekdays	X/Y lorsque X = total de personnes-nuits sur semaine
Y = total number of weekdays	Y = total de jours de la semaine
For 1978-79, 98/15 = 5.4444, Rounded to 5	Pour 1978-79 98/15 = 5.4444 Chiffre rond=5
For 1979-80, 186/18 = 10.3333, Rounded to 10	Pour 1979-80 186/18 = 10.3333 Chiffre rond=10
Formula 2	Formule 2
% Variation of the Average, calculated for weekdays	% de variation de la moyenne sur semaine
(X1 - X2)/X2 x 100	(X1 - X2)/X2 x 100
Where X1 = average number of person-nights for 1979-80 weekdays	lorsque X1 = moyenne de personnes-nuits sur semaine en 1979-80
X2 = average number of person-nights for 1978-79 weekdays	X2 = moyenne de personnes-nuits sur semaine en 1978-79
(10.3333-5.4444)/5.4444 x 100=89.7959, Rounded to 90	(10.3333-5.4444)/5.4444 x 100=89.7959 Chiffre rond=90
As a result of these operations the following types of counterintuitive results are found in tables 2 to 6.	Les données qui figurent aux tableaux 2 à 6 ont été obtenues à l'aide de ce processus et leur interprétation donne lieu à des résultats imprévus.

NATIONAL PARK FACILITIES: SUMMARY OF USE

BILAN D'UTILISATION DES INSTALLATIONS DANS LES PARCS NATIONAUX

	AVERAGE USE		% VARIATIONS		UTILISATI	ON MOYENNE	% DE VARIATIONS
1	1978-79	1979-80			1978-79	1979-80	
(1)	42	42	0	(1)	42	42	0
(2)	119	119	-0	(2)	119	119	-0
(3)	25	25	-3	(3)	25	25	-3
(4)	7	4	-46	(4)	7	4	-46
(5)	137	134	-2	(5)	137	134	-2

The Effect of the Magnitude of Base Figures

Rows 4 and 5 of this example illustrate a further problem. The size of the average on the base year (1978-1979) affects the size of the percent change in the average reported. Thus in comparing the differences between rows 4 and 5, the same absolute difference in the averages from one year to the next (-3) can result in considerably different statistics in the percentage variation, (-46 and -2). For these reasons the parent variation statistics should be cautiously interpreted. In particular, the reader should pay attention to both the average use in the base year and the absolute size of the variation in the averages presented in the two years.

Effet de la grandeur des données de base sur le calcul final

Les lignes 4 et 5 de notre exemple mettent en lumière un autre problème. La moyenne de l'année de base (1978-79) influe sur la grandeur du changement de la moyenne indiquée. Si l'on compare les différences entre les lignes 4 et 5, on remarque que la même différence absolue de moyennes (-3) denne des résultats fort disserblables lorsqu'on calcule le taux de variation (-46 et -2). Four ces raisons, les statistiques des taux de variation devraient être interprétées avec circonspection. Le lecteur devrait tenir compte des données sur l'utilisation moyenne de l'année de base et de la différence absolue de variations pour 1978-79 et 1979-80.







IF YOU WISH TO CONTINUE RECEIVING PARK USE STATISTICS PLEASE COMPLETE AND RETURN THIS FORM.

As our distribution for Park Use Statistics is quite extensive and printing costs are high, we want to be sure our mailing list is up-to-date. If you want to continue receiving this publication, please indicate by checking BOX 1 below, and, if necessary, update your mailing address. If your mailing address is correct please indicate by checking BOX 2.

IF WE DO NOT HEAR FROM YOU AUGUST 31, 1984, WE WILL ASSUME YOU NO LONGER WANT TO RECEIVE PARK USE STATISTICS.

1	Please continue to send Park Use Statistics
2	Current mailing address is correct (see label below)
3	Mailing address changes: (please indicate postal code)
	Name:
	Return to: Database Administrator Socio Economic Branch

Parks Canada Ottawa, Ontario KIA IG2

• /

Environment Environnement Canada Canada

SI VOUS DESIREZ CONTINUER A RECEVOIR DONNEES SUR L'UTILISATION DES PARCS, VEUILLEZ COMPLETER ET RETOURNER CE FORMULAIRE.

Comme ce manuel est distribué sur une large échelle et que les frais d'imprimerie sont très élevés, nous aimerions être certains que notre liste de distribution est à jour. Si vous désirez qu'on continue de vous envoyer ce manuel veuillez cocher la case No 1 ci-dessous; assurez-vous que votre adresse est correcte, ou veuillez nous indiquer votre nouvelle adresse.

SI NOUS N'AVONS PAS RECU DE REPONSE D'ICI LE 31 AOÛT 1984, NOUS PRENDRONS POUR ACOUIS OUE VOUS NE VOULEZ PLUS RECEVOIR CETTE PUBLICATION.

_ Veuillez continuer à m'envoyer

	le manuel intitulé Données sur l'Utilisation des Parcs
2	L'adresse est correcte (voir étiquette ci-dessous)
3	Ma nouvelle adresse est: (veuillez ajouter code postal)
	Nom:
	Titre:
	Organisation:
	Adresse:

Retourner à: Administrateur de la banque de données Direction socio-économique Parcs Canada Ottawa, Ontario KIA IG2

* 26







